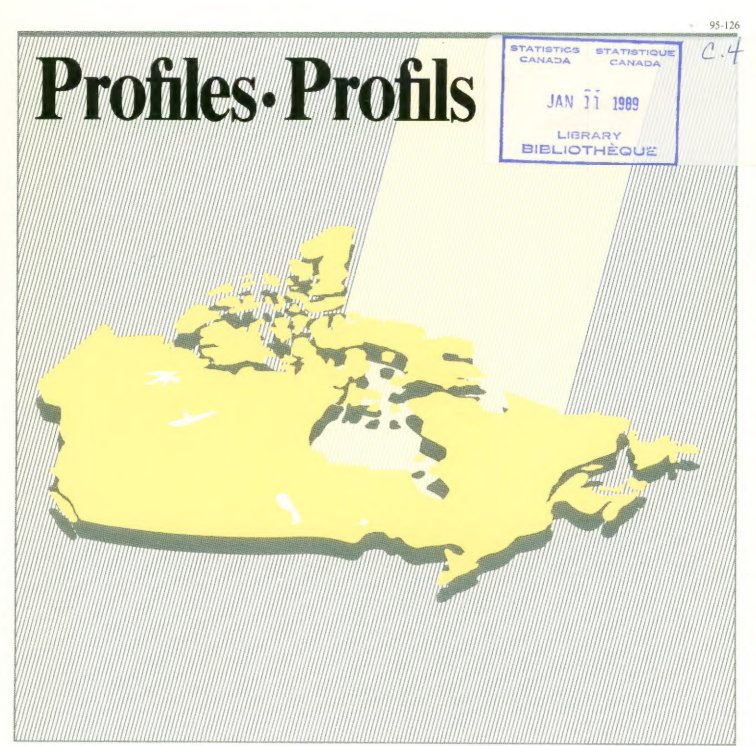
Census Tracts

Secteurs de recensement

London: London:

Part 2 Partie 2

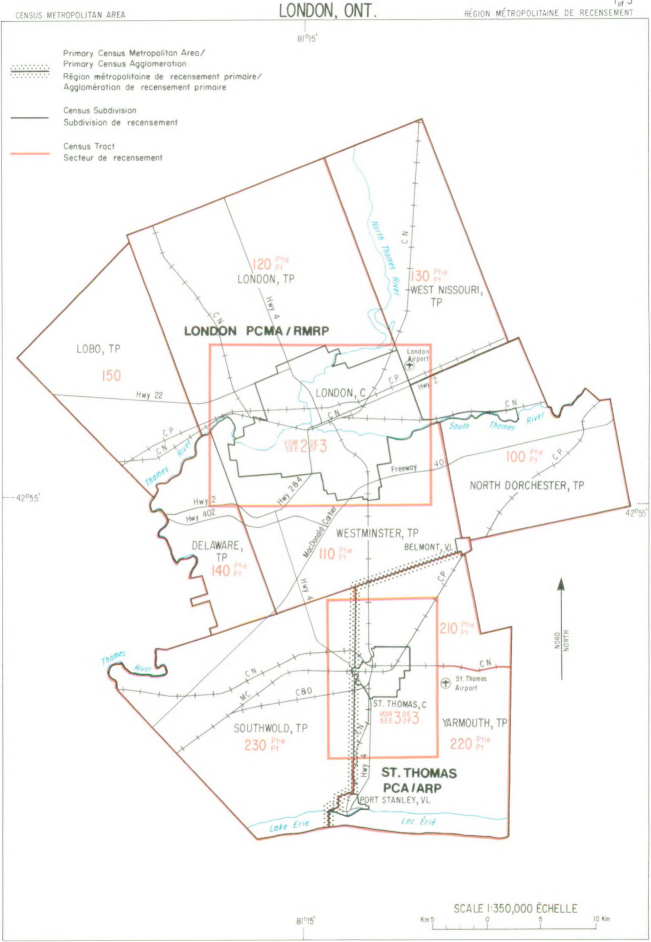


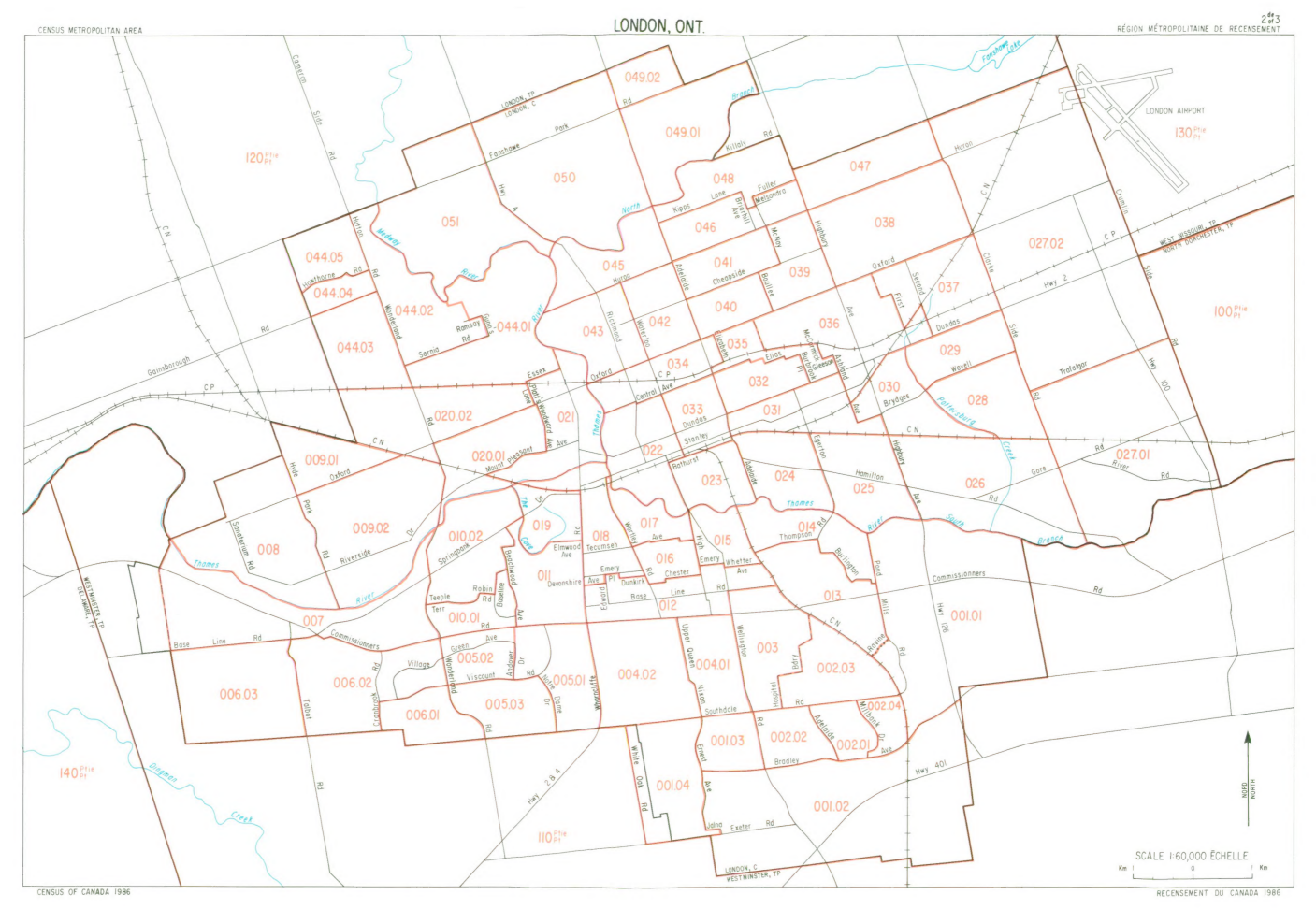


Statistique Canada

Canad'ä

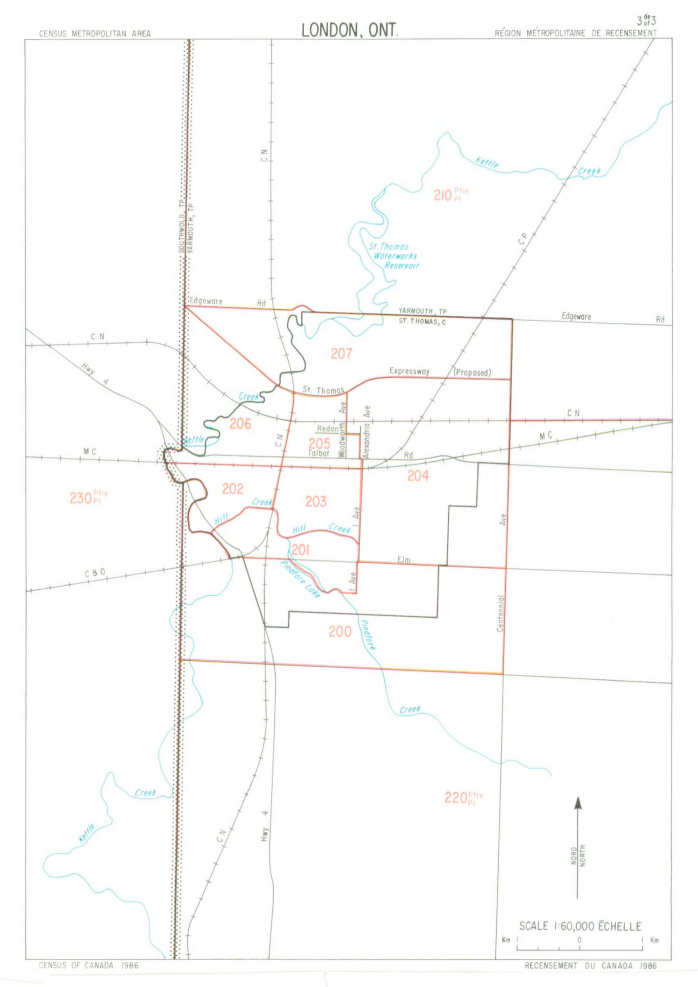
ā,		ŧ		
		265		
		,		
¥.				
•				
	4) - 4)			
				*
· (
			•	
		1		
				•





.

i,



7835877

Census **Tracts**

Secteurs de recensement

London: Part 2

London: Partie 2

Profiles · Profils

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

[©] Minister of Supply and Services Canada, 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Programs and Publishing Products Group, Acting Permissions Officer, Crown Copyright Administration, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

December 1988

Price: Canada, \$29.00 Other Countries, \$31.00 Catalogue 95-126 ISBN 0-660-53600-5

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada, 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite du Groupe des programmes et produits d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Décembre 1988

Prix: Canada, \$29.00 Autres pays, \$31.00 Catalogue 95-126 ISBN 0-660-53600-5

Ottawa



. . · · .

PREFACE

The Profile series is designed to provide a wide range of information collected by the 1986 Census of Population for a variety of subprovincial geographic levels: census divisions and census subdivisions, census metropolitan areas and census agglomerations, census tracts (including census subdivisions of census-tracted centres), federal electoral districts, urban and rural areas and the Labour Force Survey economic regions.

This series is structured into two parts. Part 1 provides basic demographic, housing and family characteristics collected from all households. These data are available before Part 2 is published. Part 2, data collected from a 20% sample of households, completes the Profile series for each geographic area. It presents social, cultural, labour and 1985 income data along with additional information on housing and families.

The catalogue numbers that correspond to subprovincial profiles are as follows:

- Census Divisions and Subdivisions (by province or territory), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 94-101 to 94-124)
- Federal Electoral Districts 1976 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-125), Part 2 (Cat. No. 94-126)
- Federal Electoral Districts 1987 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-133), Part 2 (Cat. No. 94-134)
- Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations, Part 1 (Cat. No. 94-127), Part 2 (Cat. No. 94-128)
- Urban and Rural Areas (Canada, provinces and territories), Part 1 (Cat. No. 94-129), Part 2 (Cat. No. 94-130)
- Labour Force Survey Economic Regions (20% sample only) (Cat. No. 94-131)
- Census Tracts (37 tracted centres), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 95-101 to 95-174)

PRÉFACE

La série des Profils est conçue de façon à fournir un vaste éventail de renseignements recueillis lors du recensement de la population de 1986 pour un grand nombre de régions infraprovinciales: les divisions de recensement et les subdivisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement, les secteurs de recensement (y compris les subdivisions de recensement des centres urbains divisés en secteurs de recensement), les circonscriptions électorales fédérales, les régions urbaines et les régions rurales et les régions économiques de l'Enquête sur la population active.

Cette série est divisée en deux parties. La partie 1 contient les renseignements fondamentaux sur la démographie, sur les logements et sur les familles recueillis auprès de l'ensemble des ménages. Ces données sont disponibles avant la parution de la partie 2. Dans ce dernier cas, les données recueillies auprès d'un échantillon de 20% des ménages complètent la série des Profils pour chaque région géographique. Elle contient des données sociales, culturelles, sur la main-d'oeuvre et le revenu en 1985 ainsi que des renseignements supplémentaires sur les logements et les familles.

Les numéros au catalogue qui se rapportent aux profils infraprovinciaux sont les suivants:

- Divisions et subdivisions de recensement (par province ou territoire), partie 1 et partie 2 (nos 94-101 à 94-124 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1976, partie 1 (nº 94-125 au catalogue), partie 2 (nº 94-126 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1987, partie 1 (nº 94-133 au catalogue), partie 2 (nº 94-134 au catalogue)
- Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement, partie 1 (nº 94-127 au catalogue), partie 2 (nº 94-128 au catalogue)
- Régions urbaines et rurales (Canada, provinces et territoires), partie 1 (nº 94-129 au catalogue), partie 2 (nº 94-130 au catalogue)
- Régions économiques de l'Enquête sur la population active (données-échantillon seulement) (nº 94-131 au catalogue)
- Secteurs de recensement (37 centres urbains divisés en secteurs de recensement), partie 1 et partie 2 (nos 95-101 à 95-174 au catalogue)

In addition to the "Profiles", there are two other data series. "The Nation" is a data series designed to illustrate the scope and depth of the 1986 Census subject-matter by presenting considerable detail on variables, cross-tabulating variables, or providing historical data. A "Dimensions" series provides data on selected topics for which there has been considerable interest expressed, such as the immigrant population, ethnic groups, etc.

En plus des "Profils", il y a deux autres séries de données. "Le Pays" est une série de données conçue pour illustrer l'étendue et l'ampleur des sujets du recensement de 1986 en présentant des renseignements très détaillés sur les variables, des variables recoupées ou des données chronologiques. Une série "Dimensions" fournit des renseignements sur certains sujets qui ont suscité un intérêt considérable, tels que les immigrants, les groupes ethniques, etc.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION	v	LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION	v
Purpose Organization of the Publication Geographic and Content Considerations Census metropolitan areas and census agglomerations	v vi vi	But	v vi vi
Count discrepancies between 100% data and 20% sample data Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements 1986 Census Products and Services Reference Products Symbols Geographic Index	viii ix ix x xi xiii	Divergences des chiffres entre les données intégrales et les donnéeséchantillon (20%) Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés Produits et services du recensement de 1986 Produits de référence Signes conventionnels Index géographique	viii ix ix x x xi xiii
MAP		CARTE	
CONVERSION TABLE		TABLE DE CONVERSION	
 TABLES Selected Characteristics for Census Tracts, Census Selected Characteristics for Component Ce Subdivisions of the Census Metropolitan A 1986 Census 	nsus	 TABLEAUX Certaines caractéristiques des secteur recensement, recensement de 1986 Certaines caractéristiques des subdivision recensement composantes de la régmétropolitaine de recensement, recensement 1986 	ns de gion nt de
Reference Material in English		Documents de référence en frança	ıis
DEFINITIONS	xix	DÉFINITIONS	Liii
SAMPLING AND WEIGHTING x	xxii	ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION L	xviii
DATA QUALITY x	xxii	QUALITÉ DES DONNÉES L	xviii
CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING	xxv	CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE 1	xxii
SPECIAL NOTES xx	xxvi	NOTES SPÉCIALES	xxiii
Adjustments to Geostatistical Areas x:	xxvi	Ajustements aux unités géostatistiques	xxiii
Geographic Reference Date xx	ĸxvi	Date de référence des régions géographiques	exiii

95-126 95-126

TABLE DES MATIÈRES - fin TABLE OF CONTENTS - Concluded Page Page NOTES SPÉCIALES - fin SPECIAL NOTES - Concluded Population Counts Based on Usual Chiffres de population basés sur la résidence habituelle Residence LXXIII xxxvi Incompletely Enumerated Réserves indiennes et Indian Reserves and Indian établissements indiens partielle-Settlements ment dénombrés xxxvi LXXIII Mobility Status Mobilité LXXIV xxxvii Comparability and Quality of Comparabilité et qualité des Data on Home Language and données sur la langue parlée à la maison et la langue officielle Official Language LXXIV xxxvii' Comparability of Data on Comparabilité des données sur Ethnic Origin l'origine ethnique xxxviii LXXVi Immigrant Population and Immigrants et personnes nées en dehors du Canada Population Born Outside Canada ... LXXVI xxxix Income Data Données sur le revenu xxxix LXXVII Catégorie de revenu et Income Status and Incidence fréquence des unités à faible of Low Income LXXVII \mathbf{X} L revenu Number of Weeks Worked Nombre de semaines travaillées LXXVIII хlі Activité LXXVIII Labour Force Activity xiAPPENDIX 1 - Population and Occu-ANNEXE 1 - Population et logements pied Private Dwellings, privés occupés, par Showing Estimates estimations des réserves for Incompletely indiennes et des **Enumerated Indian** établissements indiens Reserves and Indian partiellement dénombrés, Settlements, for Canada, provinces et Canada, Provinces territoires, 1986 LXXIX and Territories, 1986 **x**Liii APPENDIX 2 - Incompletely Enumer-ANNEXE 2 - Réserves indiennes et ated Indian Reserves établissements indiens and Indian Settlements partiellement XLV dénombrés LXXXI

REGIONAL OFFICE ADDRESSES

ADRESSES DES BUREAUX

RÉGIONAUX

LXXXV

GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION

PURPOSE

This publication presents a statistical "profile" of census tracts and component census subdivisions (municipalities) in the census metropolitan area of London, Ontario. It is based on 20% sample data collected by the 1986 Census of Canada. Included are social, cultural, labour and 1985 income data.

The 1986 Profile series contains many improvements over the comparable 1981 series. For instance, certain variables such as home language, ethnic origin, place of birth and industry show more detail. In addition, incidence reporting (the listing of those categories with the highest counts) has been introduced to increase the relevance of the data. For home language, the five non-official languages with the highest counts for London are shown along with English and French. Also new in 1986 is Major Field of Study (the predominant area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma). In this publication, the 10 broadest or major categories are represented for both males and females.

The 37 urban centres included in the 1986 Census tract program are: Brantford, Ont.; Calgary, Alta.; Chicoutimi-Jonquière, Que.; Edmonton, Alta.; Guelph, Ont.; Halifax, N.S.; Hamilton, Ont.; Kamloops and Kelowna, B.C.; Kingston and Kitchener, Ont.; Lethbridge, Alta.; London, Ont.; Moncton, N.B.; Montréal, Que.; North Bay and Oshawa, Ont.; Ottawa-Hull, Ont./Que.; Peterborough, Ont.; Prince George, B.C.; Québec, Que.; Regina, Sask.; Saint John, N.B.; Sarnia, Ont.; Saskatoon, Sask.; Sault Ste. Marie, Ont.; Sherbrooke, Que.; St. Catharines-Niagara, Ont.; St. John's, Nfld.; Sudbury, Thunder Bay and Toronto, Ont.; Trois-Rivières, Que.; Vancouver and Victoria, B.C.; Windsor, Ont. and Winnipeg, Man. (Catalogue Nos. 95-101 to 95-174).

A reference map showing all CTs and component census subdivisions is included in this publication.

LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION

BUT

Cette publication présente un "profil" statistique des secteurs de recensement et des subdivisions de recensement (municipalités) composantes de la région métropolitaine de recensement de London, Ontario. La publication est fondée sur les données-échantillon (20%) recueillies dans le cadre du recensement du Canada de 1986. On y retrouve des données socio-culturelles en plus de celles sur le travail et le revenu en 1985.

La série des Profils de 1986 a été améliorée à plusieurs points de vue par rapport à la série comparable de 1981. Par exemple, certaines variables, comme la langue parlée à la maison, l'origine ethnique, le lieu de naissance et l'industrie, donnent beaucoup plus de détails. De plus, la déclaration selon la fréquence (la liste des catégories déclarées le plus souvent) a été introduite afin d'augmenter la pertinence des données. Pour la langue parlée à la maison, les cinq langues non officielles déclarées le plus souvent pour London sont présentées, ainsi que l'anglais et le français. Le principal domaine d'études (principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou recu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire) est également nouveau en 1986. Les 10 plus grandes catégories chez les hommes et les femmes sont données dans la présente publication.

Les 37 centres urbains compris dans le programme des secteurs de recensement de 1986 sont les suivants: Brantford (Ont.); Calgary (Alb.); Chicoutimi-Jonquière (Qc); Edmonton (Alb.); Guelph (Ont.); Halifax (N.-É.); Hamilton (Ont.); Kamloops et Kelowna (C.-B.); Kingston et Kitchener (Ont.); Lethbridge (Alb.); London (Ont.); Moncton (N.-B.); Montréal (Qc); North Bay et Oshawa (Ont.); Ottawa-Hull (Ont./Qc); Peterborough (Ont.); Prince George (C.-B.); Québec (Qc); Regina (Sask.); Saint John (N.-B.); Sarnia (Ont.); Saskatoon (Sask.); Sault Ste. Marie (Ont.); Sherbrooke (Qc); St. Catharines-Niagara (Ont.); St. John's (T.-N.); Sudbury, Thunder Bay et Toronto (Ont.); Trois-Rivières (Qc); Vancouver et Victoria (C.-B.); Windsor (Ont.) et Winnipeg (Man.) (nos 95-101 à 95-174 au catalogue).

Une carte de référence présentant tous les SR et les subdivisions de recensement composantes est comprise dans la présente publication.

Part 1, a separate publication in this series, is also available, presenting basic demographic, housing and family characteristics collected from all households in London (Cat. No. 95-125).

ORGANIZATION OF THE PUBLICATION

The publication consists of two tables, both displaying identical data variables, but differing by geographic level. The profile is presented by census tracts in Table 1, and by component census subdivisions in Table 2. The data for each geographic area are displayed in the columns. The variable descriptions are identified down the side of the table (the "stub"). The entire stub for each table covers five full pages. The data have been grouped into blocks by topic (i.e. population, dwellings, households, income) and for each block, of data, the appropriate total is shown. Each block of data may be shown by a number of different characteristics. For example, population is tabulated by home language, official language and ethnic origin.

The geographic areas, which run across the top of the page, are sequenced numerically for census tracts, and alphabetically for the component census subdivisions.

There are 12 geographic areas shown across a twopage layout. Since the stub is five pages in length, it is necessary to repeat the same geographic areas five times before continuing to the next 12 areas. For example, **London** is found on pages 1, 3, 5, 7 and 9.

Users interested in locating data for a specific geographic area should refer to the geographic index for the location of the data in the publication. The index is found on page xiii (see blue pages).

GEOGRAPHIC AND CONTENT CONSIDERATIONS

Census metropolitan areas and census agglomerations: Census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) are generally defined as large urbanized cores, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with the core.

La partie 1, publication distincte qui fait partie de cette série, est également disponible et présente les caractéristiques fondamentales sur la démographie, le logement et la famille, données recueillies auprès de tous les ménages de London (nº 95-125 au catalogue).

ORGANISATION DE LA PUBLICATION

La publication comprend deux tableaux qui fournissent les mêmes variables de données, mais pour différents niveaux géographiques. Le profil est présenté par secteurs de recensement au tableau 1 et par subdivisions de recensement composantes au tableau 2. Les données pour chaque région géographique figurent dans les colonnes. La description des variables est mentionnée sur le côté du tableau (la "colonne de titres"). L'ensemble de la colonne de titres pour chacun des tableaux couvre cinq pages complètes. Les données ont été groupées selon le sujet (c'est-àdire la population, les logements, les ménages, le revenu) et, pour chaque groupe de données, le total approprié est indiqué. Chacun des groupes de données peut être ventilé selon un certain nombre de caractéristiques différentes. Par exemple, la population est totalisée selon la langue parlée à la maison, la langue officielle et l'origine ethnique.

Les régions géographiques, mentionnées au haut de la page, apparaissent en ordre numérique pour les secteurs de recensement et en ordre alphabétique pour les subdivisions de recensement composantes.

Il y a 12 régions géographiques réparties sur deux pages. Comme la colonne de titre est ventilée sur cinq pages, il faut répéter les mêmes régions géographiques cinq fois avant de passer aux 12 régions suivantes. Par exemple, les données pour London se trouvent aux pages 1, 3, 5, 7 et 9.

Les utilisateurs qui désirent consulter les données propres à une région géographique particulière sont priés de se reporter à l'index géographique qui indique les pages où se trouvent les données dans la publication. Vous trouverez l'index à la page xiii (voir les pages bleues).

FACTEURS DE GÉOGRAPHIE ET DE CONTENU

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations du recensement: Les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR) sont généralement définies comme étant de grands noyaux urbanisés, auxquels s'ajoutent des régions urbaines et rurales adjacentes ayant un degré élevé d'intégration économique et sociale avec le noyau.

Users should be aware that CMAs and CAs are subject to change from one census to the next. Changes can result from modifications to the delineation criteria and/or changes to the limits of component census subdivisions (CSDs). A summary of 1981 to 1986 changes to CMAs and CAs is available in Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F).

While the CMA and CA concepts remain the same as in 1981, the use of place-of-work data from the 1981 Census as well as several modifications to the delineation criteria have resulted in new CMAs and CAs and many that are significantly different from those reported in the 1981 Census. To be included in a CMA or CA, a CSD now requires a commuting flow of 50%, up from 40% in 1981. In addition the flow must be at least 100 persons. CAs composed of a single CSD are now permitted. Adjacent CMAs and CAs which are closely interrelated will now be combined into a single larger CMA or CA.

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are themselves socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions, called primary census metropolitan areas (PCMAs) and primary census agglomerations (PCAs) within the consolidated CMA or CA. Like the CMAs and CAs of which they form a part, these PCMAs and PCAs may contain one or more CSDs each.

It should be noted that census tracts do not necessarily respect census subdivision boundaries. However, census tracts do respect the boundaries of all tracted census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

A conversion table showing the relationship between the 1986 and 1981 census tracts is included in this publication. Municipalities (census subdivisions) added to many census metropolitan areas and census agglomerations between 1986 and 1981 have been tracted for the first time. In these cases the names of the 1981

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les RMR et les AR peuvent varier d'un recensement à l'autre. Les changements peuvent être causés par des modifications apportées aux critères de délimitation et(ou) des changements apportés aux limites des subdivisions de recensement (SDR) composantes. Un résumé des changements apportés aux RMR et AR de 1981 et 1986 est présenté dans la publication Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue).

Les concepts de RMR et AR demeurent les mêmes qu'en 1981, mais l'utilisation des données sur le lieu de travail établies par le recensement de 1981 ainsi que plusieurs modifications apportées aux critères de délimitation ont donné lieu à la création de nouvelles RMR et AR et à la production d'un grand nombre qui diffèrent sensiblement de celles observées au recensement de 1981. Pour être considérée comme une RMR ou une AR, une SDR doit maintenant afficher un taux de navettage de 50%, au lieu de 40% en 1981. De plus, le taux de déplacement doit représenter au moins 100 personnes. Les AR composées d'une seule SDR sont maintenant admises, et les RMR et AR adjacentes qui présentent une interrelation étroite sont combinées en une seule grande RMR ou AR.

Dans certaines parties du pays, les RMR et AR adjacentes présentent elles-mêmes une interrelation économique et sociale. Dans ce cas, elles sont regroupées en une seule RMR ou AR unifiée. Après l'unification, les RMR et AR initiales deviennent des sous-régions appelées régions métropolitaines de recensement primaires (RMRP) et agglomérations de recensement primaires (ARP) à l'intérieur de la RMR ou AR unifiée. Les RMRP et les ARP, tout comme les RMR et les AR dont elles font partie, peuvent comprendre chacune une ou plusieurs SDR.

Il importe de noter que les secteurs de recensement ne correspondent pas nécessairement aux subdivisions de recensement, mais qu'ils respectent les limites de toutes les régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement divisées en secteurs de recensement ainsi que les régions métropolitaines de recensement primaires et les agglomérations de recensement primaires constituantes.

La présente publication renferme également une table de conversion illustrant le lien qui existe entre les secteurs de recensement de 1986 et ceux de 1981. Les municipalités (subdivisions de recensement) ajoutées à plusieurs régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement entre 1986 et 1981 ont été divisées

municipalities (census subdivisions) corresponding to the 1986 census tracts appear in the 1981 column of the conversion table.

Count discrepancies between 100% data and 20% sample data: Counts of the population, households, dwellings or families shown in tabulations based on a 20% sample may differ from those collected on a 100% basis for the following reasons:

- (1) The exclusion of institutional residents: Institutional residents are defined as those individuals other than staff members and their families who live in institutional collective dwellings such as homes for the elderly, hospitals and correctional institutions. Detailed sample data were not collected from this sector of the population.
- (2) Weighting: Data collected on a sample basis were weighted up to provide estimates of the entire population. However, weighted counts are subject to sampling variability. This means, for any given area, the weighted count may differ from that shown in tabulations containing data collected on a 100% basis. While the differences are relatively small for geographic areas with large populations, they can be greater for areas with small populations. For further information on this topic, please contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Users should also be aware that differences in counts may be due to the different subpopulations or universes for which the data are reported. For example, mobility data are reported for persons 5 years and over excluding those temporarily residing overseas; education and labour force data are reported for persons 15 years and over. Furthermore, data may be produced for subsets of these education and labour universes such as total labour force, employed labour force, etc. Similar differences may occur in tabulations for households, dwellings or families. The 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) provides more detailed information on universes or subpopulations by variable.

en secteurs de recensement pour la première fois. Les municipalités (subdivisions de recensement) prises en compte en 1981 et correspondant aux secteurs de recensement de 1986 sont, dans ce cas, énumérées dans la colonne "1981" de la table de conversion.

Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon (20%): Les chiffres de la population, des ménages, des logements ou des familles des tableaux utilisant les données-échantillon (20%) peuvent différer des données intégrales pour les raisons suivantes:

- (1) L'exclusion des pensionnaires d'institution: Ces derniers sont définis comme les personnes autres que les membres du personnel et de leurs familles qui vivent dans les logements collectifs tels que les foyers pour personnes âgées, les hôpitaux et les établissements de correction. On n'a pas recueilli de données-échantillon détaillées pour ce segment de la population.
- (2) Pondération: Les données-échantillon sont pondérées afin d'obtenir des estimations de la population tout entière. Cependant, les chiffres pondérés se caractérisent par de la variabilité d'échantillonnage, ce qui signifie que pour toute région donnée, le chiffre pondéré peut différer de celui qui figure dans les tableaux contenant les données intégrales. Bien que les différences soient relativement faibles pour les régions géographiques ayant de fortes populations, elles peuvent être plus importantes dans le cas des régions avec de petites populations. Pour plus de renseignements sur sujet, ce communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Les utilisateurs doivent également noter que les différences de chiffres peuvent s'expliquer par les différences de sous-population ou d'univers dont les données sont publiées. Ainsi, les données de la mobilité sont publiées pour les personnes âgées de 5 ans et plus, excluant celles qui résident temporairement outre-mer; les données sur la scolarité et l'activité ne sont déclarées que pour les personnes âgées de 15 ans et plus. De plus, des données peuvent être produites pour les sousensembles de ces univers de la scolarité et de l'activité tels que la population active totale, la population active occupée, etc. Des différences similaires peuvent se glisser dans les tableaux pour les ménages, les logements ou les familles. Le Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101F ou E au catalogue) contient plus de renseignements détaillés sur les univers ou les sous-populations par variable.

Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements: On some Indian reserves and Indian settlements, 1986 Census enumeration was not permitted or was interrupted. Therefore, data are not available for these reserves and the tables have been noted accordingly. This issue is discussed more fully in the SPECIAL NOTES section.

Additional information on geographic and content considerations, definitions of terms, explanations of data quality, etc., may be found at the end of this publication immediately following the tables (see yellow pages). This information is presented separately in English and French sections for easier use.

1986 CENSUS PRODUCTS AND SERVICES

The 1986 Census product line is designed to serve the diverse needs of our users. Using as a base the most demanded publications of past censuses, a full series of data, reference and analytical publications will be offered.

In addition to the tabulations shown in publications, census data are available in machine-readable form. In particular, there is a set of 44 basic summary tabulations for small geographic areas including enumeration areas, census tracts and census subdivisions. The data contained in the published profiles for census subdivisions and census divisions, census tracts, federal electoral districts, census metropolitan areas and census agglomerations are also available in machine-readable form.

Provincial census tract (PCT) is a geographic concept comparable to the census tract and covers all the territory outside the 37 census-tracted centres. Data for PCTs are only available from the basic summary tabulations on magnetic tape.

Thematic maps of selected census data at the census tract level are presented for 12 large census metropolitan areas (CMAs) in the Metropolitan Atlas series (Catalogue Nos. 98-101 to 98-112).

Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés: Dans certaines réserves indiennes et établissements indiens, les recenseurs n'ont pas eu la permission d'effectuer le dénombrement en 1986 ou ont dû l'interrompre. Les données ne sont donc pas disponibles pour ces réserves et des notes apparaissent selon le besoin. Pour des précisions à ce sujet, voir la section NOTES SPÉCIALES.

Vous trouverez d'autres renseignements complémentaires sur les facteurs de géographie et de contenu, la définition détaillée des termes, des précisions sur la qualité des données, etc., à la fin de la publication, immédiatement après les tableaux (voir les pages jaunes). Ces renseignements sont présentés dans des sections française et anglaise distinctes, ce qui en facilite la consultation.

PRODUITS ET SERVICES DU RECENSEMENT DE 1986

La gamme des produits du recensement de 1986 doit répondre aux besoins variés de nos utilisateurs. En fonction des publications les plus populaires des derniers recensements, nous offrirons une série complète de données, de documents de référence et d'ouvrages analytiques.

En plus des totalisations présentées dans les publications, les données du recensement sont disponibles sous forme lisible par machine. Notamment, une série de 44 totalisations sommaires de base existe pour les petites régions géographiques comprenant les secteurs de dénombrement, les secteurs de recensement et les subdivisions de recensement. Les données contenues dans les profils publiés pour les subdivisions de recensement et les divisions de recensement et les divisions de recensement, les circonscriptions électorales fédérales, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement sont également disponibles sous forme lisible par machine.

Un secteur de recensement provincial (SRP) est un concept géographique comparable au secteur de recensement qui englobe tous les territoires situés à l'extérieur des 37 centres divisés en secteurs de recensement. Les données des SRP sont tirées uniquement des tableaux sommaires de base mémorisés sur bande magnétique.

Des cartes thématiques illustrant certaines données au niveau des secteurs de recensement sont présentées pour 12 grandes régions métropolitaines de recensement (RMR) dans la série d'atlas métropolitains (n° 98-101 à 98-112 au catalogue).

While many tabulations are available from the planned output program, census tabulations can also be customized to individual users' needs. A range of products is offered, from predetermined basic data tabulations available for user-selected geographic areas, to complete custom tabulations which are developed to the exact requirements of the client. The products thus offer, on a cost-recovery basis, varying levels of flexibility in content, geography and medium.

REFERENCE PRODUCTS

Users, who may require assistance in understanding and interpreting the data and geographic concepts appearing in this set of tabulations, should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F). The Dictionary provides a range of definitions for all variables and terms used in 1986 Census data products.

Users can obtain detailed descriptions of intercensal changes to census subdivisions from Changes to Municipal Boundaries, Status and Names (Catalogue No. 12-201, annual) and Standard Geographical Classification, 1986, Volume III (Catalogue No. 12-573, occasional). The former provides annual summaries of changes while the latter contains a five-year intercensal summary.

Two additional documents available to assist users with geography related changes are:

- 1. 1986 Census Geography: A Historical Comparison (Catalogue No. 99-106E and F). This publication is designed to aid users in the comprehension of standard geographic terms. It also compares geographic terms associated with the 1986 Census to those of previous censuses.
- 2. Census Metropolitan Areas and Census. Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F). This publication provides comparisons of 1986 census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) and their 1981 versions.

Même si plusieurs totalisations sont disponibles à partir du programme des produits déjà établi, des totalisations du recensement peuvent également être personnalisées selon les besoins de l'utilisateur. Il est possible de se procurer une gamme de produits allant des totalisations de données fondamentales, déterminées à l'avance, disponibles pour les régions géographiques choisies par l'utilisateur, à des totalisations entièrement personnalisées et préparées selon les exigences précises du client. Ainsi, ces produits permettent d'offrir, contre recouvrement des coûts, différents niveaux de souplesse en matière de contenu, de géographie et de support.

PRODUITS DE RÉFÉRENCE

Les utilisateurs qui ont besoin d'aide pour comprendre et interpréter les données et les concepts géographiques figurant dans cette série de totalisations peuvent consulter le **Dictionnaire** du recensement de 1986 (n° 99-101F ou E au catalogue). Le dictionnaire donne les définitions de toutes les variables et de tous les termes utilisés dans les produits du recensement de 1986.

Les utilisateurs peuvent obtenir des descriptions détaillées sur les changements intercensitaires apportés aux subdivisions de recensement dans les publications intitulées Changements de limites, de statut et de nom des municipalités (nº 12-201 au catalogue, annuel) et Classification géographique type, 1986, volume III (nº 12-573 au catalogue, hors série). La première présente des résumés annuels des changements, tandis que la deuxième offre un résumé intercensitaire sur cinq ans.

Deux publications supplémentaires sont disponibles afin d'aider les utilisateurs à comprendre les modifications apportées au secteur de la géographie:

- 1. Géographie du recensement de 1986: Comparaison historique (nº 99-106F et E au catalogue). Cette publication est destinée à aider les utilisateurs à comprendre les termes géographiques normalisés. Elle permet également la comparaison entre les termes géographiques associés au recensement de 1986 et ceux des recensements précédents.
- 2. Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue). Cette publication facilite la comparaison entre, d'une part, les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les

The publication lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

Further details on the products and services available from the census are provided in the 1986 Census Products and Services - Final Edition (Catalogue No. 99-103E or F).

All users wishing to obtain more information about the range of census products available to serve their needs are invited to contact their nearest Statistics Canada Regional Office. A representative will be glad to help. Addresses and phone numbers are listed on page xLix.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in census publications:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable
- nil or zero
- amount too small to be expressed
- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- ¶ Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.

agglomérations de recensement (AR) de 1986 et, d'autre part, celles de 1981. La publication donne une liste des subdivisions de recensement de chaque RMR et AR de 1986 et montre la délimitation correspondante de 1981.

D'autres détails sur les produits et services du recensement sont fournis dans les **Produits** et services du recensement de 1986 – Version définitive (nº 99-103F ou E au catalogue).

Les utilisateurs qui désirent obtenir plus de précisions sur la gamme des produits du recensement adaptés à leurs besoins sont invités à communiquer avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près. Un représentant sera heureux de vous aider. Les adresses et les numéros de téléphone sont donnés à la page Lxxxv.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications du recensement:

- .. nombres non disponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- -- nombres infimes
- † Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.

·				
	,			
		1		
			•	
		•		

Profiles - Profils Geographic Index - Index géographique

Census Metropolitan Area — Région métropolitaine de recensement and Component Census Subdivisions — Subdivisions de recensement composantes

Note: Table 1 - Census tracts are sequenced by numerical order within the tracted centre.

Nota: Tableau 1 - Les secteurs de recensement sont en ordre numérique à l'intérieur des centres divisés en secteurs de recensement.

·	PAGE
Census Metropolitan Area (CMA) - Région métropolitaine de recensement (RMR)	PAGE
London (Consolidated - Unifiée)	2-1
London (Primary - Primaire) (PCMA/RMRP) St. Thomas (Primary - Primaire) (PCA/ARP)	2-1 2-2
Component Census Subdivisions (CSD) - Subdivisions de recensement composantes (SDR)	
Belmont, VL	2-1
Delaware, IP	2-1
Lobo. TP	2-1
London, C	2-1
London IV	0 0
North Dorchester, TP Port Stanley, VL	2-2
Port Stanley, VL	2-11
30utnwold, 17	2-2
St. Inomas. C	2-11
West Nissouri, TP	2-2
Westminster_ TP	2-2
Yarmouth, TP	2-11

\		
	, b	

CONVERSION TABLE - TABLE DE CONVERSION.

Census Tract Numbers in 1986, with Numbers for Corresponding Census Tracts in 1981, Census Metropolitan Area of London

Numéros des secteurs de recensement en 1986 et numéros des secteurs de recensement correspondants en 1981, région métropolitaine de recensement de London

1986	1981	1986	1981
1.01	1.01	33	33
1.02	1.02	34	34
1.03	1.03*	35	35
1.04	1.03*	36	36
2.01	2.01*	37	37
2.02	2.02	38	38
2.03	2.03	39	39
2.04	2.01*	40	40
3	3	41	41
4.01	4*	42	42
4.02	4*	43	43
5.01	5.01	44.01	44.01
5.02	5.02*	44.02	44.02
5.03	5.02*	44.03	44.03
6.01	6.01	44.04	44.04*
6.02	6.02	44.05	44.04*
6.03	6.03	45	45
7	7*	46	46
8	8, 9.02*	47.	47
9.01	9.01	48	48
9.02	9.02*	49.01	49*
10.01	10.01, 7*	49.02	49*
10.02	10.02, 7*	50	50
11	11	51	51
12	12	100	100
13	13	110	110
14	14	120	120
15	15	130	130
16	16	140	140, Oneida 41,R*
17	17	150	Lobo, TP
18	18	200	St. Thomas, C*,
19	19	=00	Yarmouth, TP*
20.01	20.01, 9.02*	201	St. Thomas, C*
20.02	20.02	202	St. Thomas, C*
21	21	203	St. Thomas, C*
22	22	204	St. Thomas, C*
23	23	201	Yarmouth, TP*
24	24	205	St. Thomas, C*
25	25	206	St. Thomas, C*
26	26	200	Yarmouth, TP*
27.01	27.01	207	St. Thomas, C*
27.02	27.02	201	Yarmouth, TP*
28	28	210	Yarmouth, TP*
29	29	220	Port Stanley, VL
30	30	220	Yarmouth, TP*
31	31	230	230
32	32	200	200

^{*} Part of a census tract or census subdivision - Partie de secteur de recensement ou de subdivision de recensement

.

95-126 95-126

TABLES

TABLEAUX

		•	
		•	
·			
	· .		
	•		
	1		
	·		

TABLE 1. Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census

TABLEAU 1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986

Table 1.
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

			<u> </u>									
	Characteristics	London (Consol idated - Unifiée)	London	001.01	London	001.02	London	001.03	London	001.04	London	002.01
No.		CMA/RMR										
	POPULATION CHARACTERISTICS											
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	342,300		3,620		4.695		4.025		3,940		4,465
2.	Total population (non-institutional) (1)	337,620		3,620		4,450		4,025		3,935		4,375
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Portuguese. Italian. Polish. Greek. Chinese. Other languages.	326, 490 312, 140 755 13, 595 2, 095 1, 775 1, 350 1, 095 895 6, 385 11, 130		3.475 3.260 - 215 50 50 - 25 15 75 145	ļ	4.255 3.965 5 290 65 20 35 170 190	-	3.850 3.530 5 330 80 10 - 10 80 145 165		3.795 3.585 25 185 5 20 40 - 80 40 150		4.200 4.030 15 150 30 5 - 5 105 170
14. 15. 16. 17.	by official language English only French only. Both English and French. Neither English nor French.	313,890 70 21,160 2,495	r	3.440 150 30		4,065 5 335 45		3,730 245 55		3,700 195 50		4, 115 205 45
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) Dutch (Netherlands). German. Italian. Portuguese. Polish. Other single origins. Multiple origins (4)	208. 445 134. 795 6. 590 10. 730 9. 690 7. 185 4, 855 4, 280 30. 330 129, 170		2.250 1.375 25 35 100 170 140 55 355 1.370		2,855 1,645 115 90 100 110 170 10 620 1,590		2.645 1.550 45 60 125 140 120 20 560 1,385		2,650 1,640 115 190 80 40 15 65 505 1,290		2.540 1.450 125 155 135 50 120 25 485 1.830
28. 29.	by citizenship Cenadian citizenship(5)	322,025 15,590		3.360 265	<u>.</u>	4,060 390		3.710 315]	3,615 320	: :	4,070 300
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7). Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Other Americas (8). United Kingdom. Other Europe (9). Africa. Asia. Other (10).	275, 330 244, 965 62, 285 4, 520 2, 950 19, 575 28, 220 955 5, 650 415		2.815 2.515 805 50 85 255 355 10		3.445 3,130 1.005 15 105 295 375 5		3.050 2.720 970 40 75 290 335 5 215		3.010 2.675 925 35 40 385 250 45 150		3.485 3.165 885 40 70 225 390 5
40. 41. 42. 43. 44. 45.	Total immigrant population. by period of immigration Before 1946. 1946 - 1956. 1957 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986(11)	30,835 17,145 4,615		10 290 380 80 40		1,005 20 325 530 80 45		970 10 305 400 195 65		925 20 305 355 170 75		10 305 435 35 100
45. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	10,450 17,390 34,440		120 260 420		190 265 555		185 240 545		175 215 535		160 295 430
49.	Total population 5 years and overby mobility status	313,775		3,210		4,100		3.515		3,560		3,995
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers. Movers. Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA. From same province(14) From different province. From outside Canada.	162,850 150,925 91,710 59,220 8,900 35,705 8,875 5,735		1.410 1.800 1.195 605 20 375 135 75		2,125 1,975 1,080 900 80 585 145 90		1,530 1,985 1,325 660 45 430 35 155		1, 185 2, 380 1, 455 925 45 565 140 170		1,880 2,120 1,265 855 100 525 120 110

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1.
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

1-2

				,		,		,					
London	002.02	London	002.03	London	002.04	London	003	London	004.01	London	004.02	Corpodáriosia	
												Ceractér i stiques	
											_		No
						1						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	İ
	3,250		2.570		2,590		880	ĺ	4,555		4.450	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1.
	3,165		2,545		2,670		XXX		4,550		4,445	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	2.
	3.055 2,940		2,370 2,170		2,435 2,275				4,435 4,205		4,255 3,965	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques Anglais	3. 4.
	120 40		205		160				10 220		10 280	Français Langues non officielles	5. 6.
	40		40 60		40 - 30				10 35 10		20 45 25	Portugais	7. 8.
	10 5		15 20		15 25			·	35		10 10	Polonais	9. 10.
	20 105		70 175		50 240				120 120		170 190	Chinois	11. 12. 13.
	2,970		2.375		2,485				4, 180		4,095	selon la langue officielle Anglais seulement	14.
	165 25		135 35		- 170 20				345 30		290 65	Français seulement	15.
	1,865		1,535		1,520				2,815		2.560	selon l'origine ethnique	
	1,255		855 25		725				1,640		1,335	Origines uniques	18. 19.
	60 75		50 55		25 70				110		90 120	Français (3) Hollandais (Néerlandais) Allemand	20.
	95 95		135 60		50 125				145 15		105 130	Italien Portugais	22. 23. 24.
	45 220		5 350		45 455		İ		75 615		80 595	Polonais Autres origines uniques	25.
	1.300		1,005		1,150				1,740		1,880	Origines multiples (4)	27.
:	2,970 190		2,420 125		2,440 230				4.320 235		4,100 345	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5) Citoyenneté autre que canadienne (6)	28. 29.
	2,435		2,045		1,940				3,460		3,420	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	30.
	730		1,850 500		1,775 735				3,030 1,095		3,060 1,025	Née dans la province de résidence Population immigrante	31. 32.
	40 45		60 25		30 110				65 45		55 135	États-Unis d'Amérique Autres Amériques(8)	33. 34.
	310 280		40 285		175 265				370 470		240 455	Royaume-Uni Autres Europes(9)	35. 36.
	55		10 80 -		10 145				5 135 10		5 125 -	Afrique	37. 38.
	730		500		735				1,095		1,020	Population immigrante totale	40.
	40 310		20 265		10 160				80 535		25 370	selon la période d'immigration	4.1 .
	320 55		155 30		415 120				375 75		355 175	1967 - 1977. 1978 - 1982.	42.
	5		35		25				30		95	1983 - 1986 (11)	44. 45.
	150 225		95 125		140 240				185 235		175 345	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46.
_	350		275		360				675		505	5 - 19 ans	47. 48.
	2.915		2,330 1,285		2,370				4,315		4.015	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49.
4	870 620		1.045		1,085				1,775		1,550 2,460	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant dèménagé	50. 51.
	250 15		315		930 355 65				970		1,495 975	Non-migrants (12)	52. 53.
	140 50		230 70		145 75				40 730 170		165 445	D'une même RMR/AR	55.
	30		15		70				30		130 235	D'une province différente De l'extérieur du Canada	56. 57.
	1		ı		- 1		J		i		- 1		

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		London (Consolidated - Unifiée)	London !	001.01	London 001	. 02 Londo	on 001.03	London	001.04	London	002.01
	Characteristics										
No.		CMA/RMR									
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)			•				ļ			
1.	Total population 15 years and over	269,000	·	2,520	3,2	85	2,695		2,820		3,020
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	29,700		200	2	65	240		170	•	245
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	, 75,675	<u> </u>	675	1.0	00 .	785		825		985
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	38, 135 8, 085	:	440 100		15 20	520 95		485 90		545 70
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) - University(18) - Without degree With degree	19,100 42,270 24,560 31,475		150 475 240 255	5 2	85 65 45 85	250 475 200 125		310 565 165 205		240 550 245 145
	by sex and major field of study										
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	46,605	,	495		35	410		485		515
11. 12.	services	2,120 1,875		25		20 25	15 10		20 30		20 20
13. 14. 15.	Humanities and related fields	3,155 4,725 7,360		30 35 90		20 30 75	5 15 60		10 35 75		5 45 75
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	2,845 2,050	,	35 20		35 20	30 20		30 10		40 15
18. 19. 20. 21.	Engineering and applied science technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences	17,290 2,875 2,190 125		225 15 20		75 15 20 5	235 10 10 5		250 20 15		265 5 15
22.	Females with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	46,570		445	, 5	00	370		470		360
23. 24.	services	6, 165 3, 660		65 25		30 50	50 15		45 70		30 15
25 : 26 : 27 :	Humanities and related fields	3,600 4,565 12,115		15 50 170	1.	10 35 60	5 30 150		15 15 155		20 30 105
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	2,170 160	ľ	20	:	15	-		35		30
30. 31. 32. 33.	Engineering and applied science technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences	1, 115 11, 995 895 120		5 90 5		10 90 5	15 105 5		25 105 10		20 110 - -
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	127,925 102,085 95,505 6,575 79.8 82.0 6.4 141,075 86,050 79,380 6,670 61.7 7.8 61.7 7.8 68.4		1, 235 1, 065 1, 065 1, 065 1, 020 85.2 91.5 3.8 1, 290 955 860 74.0 77.3 10.5 80.4 71.0 82.7	86 92 4 1.6 1,2 1,1 1 75 74	85 30 5.5 1 0 80 65 45 15 3 5	1,330 1,260 1,190 70 94.7 97.4 5.6 1,365 925 65 72.2 73.0 6.6 83.3 80.0 84.1		1,340 1,180 1,115 65 88.1 92.1 1,475 1,020 915 105 69.2 64.4 100.3 77.8 79.4 77.5		1,480 1,345 1,235 90,9 95,9 7,8 1,545 1,075 95,6 71,0 80,0 73,8 82,6
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated)	7.0 11.6		83.9 6.7 8.5 6.6	10	. 4 . 6 . 0 . 4	85.1 5.8 11.9 4.7		78.2 7.7 14.3 5.2		84.1 7.5 8.1 7.2

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

London (000.00	l a a da a	000.00	London	000 04			I				T	Т
London (002.02	London	002.03	London	002.04	London	003	London	004.01	London	004.02	Caractéristiques	
													Į,
												CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
2	2.375,		1,840		1,685		XXX		3,755		3,215	Population totale de 15 ans et plus	
	245		215		140				250		225	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15)	
	665		590		495				915	,	930	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	١
	435 55		265 55		310 55				545 75	:	555 110	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	
	175 465		130 290		150 245				270 645		235 545	seulement(16) 	
	195 135		150 150		135 150				465 585		290 330	Études universitaires (18) - Sans grade	
	375		280		275				710		565	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10
	10 5		5 -		5 5				45 35		20 45	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	1:
	10 35		20 40		5 25				15 50		55 70	connexes	1; 1;
	25		30		45 10	•			140 30		75 35	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	11
	195		25 140		30 120				40 205		15 200	Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	11
	10 25 -		10 5 -		25 5 -				100 40		25 25	Professions, sciences et techn, de la santé, Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	
	380		270		245				815		550	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	22
	75 25		35 30		25 25				90 35		65 45	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23 24
	20 25		5 10	•	10 15				40 55		30 45	connexes Sciences sociales et disciplines connexes	25 21
	100		95		50 10				230 25	•	175 25	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	2
	-		-		-				-		-	biologiques	2
	5 120		20 65		10 80				25 300		5 145	sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la santé.	3
	-		5		5				10		15	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	32 33
	,200		890		795				1.785	:	1,560	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	34
1	945		785 730		695 655				1,530 1,475		1,375 1,290	Faisant partie de la population active Occupés	
	60 83.3		60 88.2		40 87.4				55 85.7		85 88.1	En chômage	3
	87.2		92.9		95.0				83.7		91.5	Taux d'activité Mariés (ne comprend pas les séparés)	
	6.0		7.6 955		5.8				3.6		6.2	Taux de chômage	4
'	795		640		890 575				1,970		1,660 1,200	Femmes - 15 ans et plus	4
	750		590		535			'	1,235		1,125	Occupées	4
	50 67.7		50 67.0		40 64.6			•	55 65.5		75 72.3	En chômage	4
	67.1		66.9	•	71.1				60.9		71.4	Mariées (ne comprend pas les séparées)	4
	6.3 75.9		7.8		7.0 75.1				4.3 75.1		6.3	Taux de chômage	4
1	68.5		76.1		57.3				80.8		80.1 77.4	Les deux sexes - Taux d'activité	4
	77.9		78.2		80.5		,		73.8		80.8	25 ans et plus	5
	77.5		80.3		82.6		Ì		72.3	•	81.4	Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s)	5
	5.8		7.7		6.7				4.1		6.4	Taux de chômage	5:
	9.5		14.9		14.0				5.7 3.4		12.5 4.6	15-24 ans	

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	London (Consolidated - Unifiée)	London	001.01	London	001.02	London	001.03	London	001.04	London	002.01
No.		CMA/RMR										
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)											
1.	Total labour force 15 years and over	188, 130		2,025		2,650		2,245		2,195		2,420
2.	Not applicable (21)	2,415		15		20		55		25		50
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23)	185,715 4,880 36,350 10,385		2,005 20 440 145		2,625 15 650 130		2,190 - 580 125		2,170 10 480 115		2,370 20 580 120
7. 8.	(Divisions G and H)	11,290 33,680	,	150 390		160 595		160 465		160 4 55		155 545
9.	industries (Divisions K and L)	12,000	į	155		180		180		205		140
10. 11.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	8,600 68,530	}	80 635		75 820		80 595		105 635		120 685
•••		00,001				223						-
12.	by sex and occupation major groups(22) Males - All occupations(23)	100,935		1,060		1,380		1,240		1, 175		1,310
13.	Managerial, administrative and related occupations	13,270		140		190		140		130		130
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	3,890 2,825		15 15		10 20		30		20 15		20 15
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (25).	8,115 6,945 10,170 10,805 4,070		105 110 125 100		65 125 170 170		95 60 130 150 5		70 135 140 120 5		70 110 135 120 15
21.	Processing occupations	2,765		25		35		35		60		65
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	17,025 9,250 5,555 6,255		190 115 50 55		295 120 80 85		315 150 70 65		215 105 80 80		365 95 110 70
26.	Females - Alt occupations (23)	84,785		950		1,245		950		990		1,055
27. 28. 29.	occupations	6,485 4,755 9,855		85 35 105		80 25 175		65 10 80		95 40 90		50 25 120
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (25).	4,515 26,465 8,975 13,270 1,060		40 360 95 115		40 440 180 180		30 365 165 140		35 300 150 180		25 325 170 200
3 5.	Processing occupations	1,170	S	5		25	ļ	-	<u> </u>	5		10
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	4,875 230 520 2,620		60 10 30		80 - - 25		65 - - 25		45 - 5 50		90 - 15 15
	by sex and class of worker		ľ									
40. 41. 42.	Males - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29) Self-employed(30)	100,935 93,350 7,375		1,055 1,005 55		1,380 1,320 55		1,245 1,180 60	i	1,175 1,130 50		1,310 1,270 40
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28)	84,790 81,665 2,670		950 920 20		1,250 1,220 20		945 940 10		995 965 30		1,060 1,045 15

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

1-6

London	002.02	London	002.03	London	002.04	London	003	London	004.01	London	004.02	Caractéristiques	
													N°
												CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
	1,800		1,425		1,270		XXX		2,825		2,575	Population active totale de 15 ans et plus	1.
	10		25		25	 			5		20	Sans objet (21)	2.
	1,790 10 395		1,400 15 335		1,250 15 405				2,820 20 490		2,550 20 490	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3. 4. 5.
	100		70		45				85		120	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	6.
	125 385 115		90 285 80		90 230 65				200 500 270		150 565 200	publics (divisions G et H)	7. 8. 9.
	100		35		35							Industries des services gouvernementaux	
	560		485		365				130		120 880	(division N)	10.
	300		403		303				1, 123		880	M. O. P. Q et Rlselon le sexe et les grands groupes de professions(22)	11.
	995		770		690				1,530		1,365	Hommes - Toutes les professions (23)	12.
	90		90		40				335		160	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	13.
	20 5		30 20		5 15				70 85		50 35	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	14. 15.
	90 105		75 90		60 40				170 90		100 155	assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimirés	16. 17.
	100 140 10		55 75 5		105 70 5				165 150 30		190 110 15	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)	18. 19. 20.
	40		25		40				40		45	Travailleurs des industries de transformation	21.
	155 115 70 40		150 75 40 45		150 55 25 65			li	205 65 60 75		250 90 80 85	de produits (26)	22. 23. 24. 25.
	790		630		560				1,285		1,190	Femmes - Toutes les professions (23)	26.
	45 30 105		20 30 50		20 15 85				155 70 245		90 55 135	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	27. 28. 29.
	20 295 95 105		5 255 80 105 5		35 205 45 55 10				70 370 120 160 5		35 385 125 195 10	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	30. 31. 32. 33. 34.
	10		5		5				-		-		35.
	35 5		45 -		45 5				40 5		125	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	36. 37.
	45		5 30		30				5 35		15 35	Personnel d'exploitation des transports	38. 39.
	995 985 15		770 750 20		690 655 30				1,535 1,425 100		1,365 1,320 45	Travailleurs rémunérés(29) Travailleurs autonomes(30)	40. 41. 42.
	795 790 5		630 595 35		555 540 15				1,285 1,255 20		1,190 1,160 30	Travailleuses rémunérées (29)	43 . 44 . 45 .

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

_												
	Characteristics	London (Consolidated - Unifiée)	London	001.01	London	001.02	London	001.03	London	001.04	London	002.01
No.		CMA/RMR										
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	129,400 6.1 \$ 85,617	\$	1,115 7.1 89.954	\$	1.545 5.9 79,972	\$	1,180 6.9 77,714	\$	1,410 5.6 66,318	\$	1,195 7.0 71,810
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945. 1945 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).	29,770 24,670 27,570 38,005 9,380		35 10 100 665 310		10 50 40 1.390		10 1,090 80		15 30 1,085 280		10 5 100 1,075
9.	Dwellings with central heating(32) Total	126,790		1.095		1,545		1,180		1,400		1, 195
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)	90,960 24,460 12,040 1,940		855 220 25 15		840 675 25		1,075 100 - 5		940 445 10 15		970 225 - 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households	129,400 0.4 25,230		1,120 0.4 230		1,545 0.5 360		1, 180 0.5 170		1,410 0.5 480		1,195 0.5 285
17. 18.	Average gross rent (monthly)		\$	475 100	\$	509 60	\$	490 90	\$	502 180	\$	564 95
19.	Owner one-family households without additional persons (37)	58, 195	İ	695		730		830		500		715
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$ 501 5,445	\$	603 55	\$	641 140	\$	627 75	\$	584 90	\$	545 75
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									:		
	Total income (39)									•		
:	by sex and income group											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5.000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ 20,766	***	1, 150 45 80 45 35 55 50 140 185 120 165 240 24, 158 23, 499 1, 044	***	1.520 65 85 35 50 50 165 160 220 185 225 225 241 23.818 850	**	1.275 50 40 30 55 105 120 165 195 185 335 26,705 27,376 865	***	1.265 45 55 20 40 80 165 185 190 170 145 145 125 21,363 20,973 708	333	1,370 60 100 45 65 45 120 190 145 170 265 22,509 22,243 780
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5.000 - 6,999. 7.000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ 10,259	555	1, 145 75 190 45 70 130 170 155 125 115 40 30 13.332 11,599 610	***	1.440 50 110 155 120 190 255 200 165 100 65 30 13,484 12,076 500	***	1, 125 70 120 105 70 120 225 140 130 75 20 45 12, 971 11, 390 579	***	1.210 95 80 125 75 165 225 200 135 50 35 12.442 11,150 508	3 3 3	1.210 65 130 170 85 110 210 220 110 60 25 12.149 11.087 599

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		T		₁		,	···	1		r			
London	002.02	London	002.03	London	002.04	London	003	London	004.01	London	004.02	Caractér i st i ques	
		-											N°
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	935 7.2 76.723	\$	730 7.2 85,446	\$	725 7.2 100,755		XXX	\$	1,755 6.5 94,116	\$	1,425 6.5 83,622	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	1. 2. 3.
	15 125 250 535 10		10 490 225		10 20 65 445 190				25 195 290 1,010 235		40 45 115 970 260	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4. 5. 6. 7. 8.
	925		720		725				1,735		1,410	Logements avec chauffage central(32) Total	9.
								ļ				Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	
	760 155 10 5		555 165 10		665 50 5				1, 125 555 55 25		1,045 350 25 10	Gaz (33) Électricité (34) Huile (mazouti (35) Autres combustibles (36)	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	935 0.5		730 0.5		725 0.5				1.755 0.4		1,430	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	60 578 20	\$	165 466 30	\$	170 251 65			\$	480 586 110	\$	375 465 120	Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37)	16. 17. 18.
	705		410		495				740		790	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	19.
\$	463	\$	461	\$	665			\$	509	\$	580	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	20.
	30		20		60				75		95	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(38)	21.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	1
												Revenu total (39)	
	1,095 25 80 90 45		810 15 45 45		755 60 35 45 20				1,720 105 65 60 60		1,470 65 50 55 50	### Selon le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	22. 23. 24. 25. 26.
	50 60 95		35 15 45	•	15 75 55				100 155 135		125 155 140	7,000 - 9,999	27. 28. 29.
	95 115 140		165 120 70		85 75 55				165 225 185		185 195 195	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.	30. 31.
	300 23,847 26,312 912	\$ \$ \$	230 26,747 25,779 1,161	\$ \$	240 24,876 24,899 1,236			\$ \$ \$	465 25,133 25,239 874	\$ \$ \$	250 23,057 22,138 924	30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	33. 34.
	990 85		755 45		710 95				1,750 80		1,440 85	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000(40)	37.
	65 120 90 90		100 110 100 90		90 30 45 75				140 160 125 265		140 105 115 185	\$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999	39. 40. 41. 42.
	140 165 155		120 85 55		120 80 80				275 220 135		250 235 150	10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999.	
	25 20 45		30 10 15		35 45 15				100 105 150		75 55 50	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus.	46. 47.
\$ \$ \$	13,262 10,980	\$ \$ \$	10,226 8,147	\$ \$ \$	12.428 10.647 791			\$ \$ \$	15,473 11,903	\$ \$ \$	13,283 11,856 523	Revenu moyen. Revenu médian Erreur type du revenu moyen.	49. 50.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_												
	Characteristics	London (Consolidated - Unifiée)	London	001.01	London	001.02	London	001.03	London	001.04	London	002.01
No.		CMA/RMR										
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	by composition of total income(41)											
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0% 78.0% 9.6% 12.4%		100.0% 87.0% 7.0% 6.0%		100.0% 89.0% 7.1% 4.0%		100.0% 91.9% 5.2% 2.9%		100.0% 88.5% 8.2% 3.3%		100.0% 89.4% 7.7% 2.9%
	Employment income (42)		1									
	by sex and work activity in 1985											
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	63,115 \$ 30,890 \$ 200	\$ \$	675 29.250 1,297	\$	835 28.805 1.005	\$ \$	870 30,535 887	\$ \$	750 25,531 659	\$	825 27,497 775
8. 9. 10.	Worked part year or part time (44) Average employment income Standard error of average employment income	38,480 \$ 11,773 \$ 212	\$ \$	355 14,438 1,562	\$ \$	555 14, 156 1, 308	\$	345 14,839 1,622	\$	440 12,227 1,259	\$ \$	440 12,293 1,273
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(43)	\$ 19,849	\$	460 19,962 733	\$ \$	635 19,257 654	\$ \$	485 18,740 809	\$	485 17.554 675	\$	500 17,271 684
14. 15. 16.	Worked part year or part time(44) Average employment income Standard error of average employment income	\$ 7,697	\$ \$	515 6.957 587	\$ \$	635 7,615 523	\$ \$	465 7.842 623	\$	550 7.652 604	\$	560 7,248 904
17.	Family income - All census families	92,115		1,025		1.190		1,085		1,045	,	1,120
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income Standard error of average income	3,530 5,810 7,460 8,045 8,575 9,035 8,465 15,065 23,295 \$ 40,008 \$ 35,455	555	55 45 50 45 60 85 75 135 200 270 38.295 38.356 1.340	\$ \$ \$	5 45 40 85 130 155 120 100 255 260 37,458 36,299 1,135	\$ 5 \$	30 40 45 50 35 80 135 150 280 250 39.877 39,287 1,175	\$ \$ \$	35 35 75 120 75 140 180 100 170 120 31,624 30,868 926	\$ \$ \$	30 35 60 40 130 95 165 90 240 240 230 36,657 35,099
	Incidence of low income (38)											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.	93,605 11,375 12,11 43,235 15,585 36,11 334,545		1,050 150 14.1% 115 30 28.5% 3,600		1,210 85 7.0% 415 75 17.5% 4,425		1,105 100 9,2% 165 50 28,3% 4,000		1,080 160 14,4% 400 60 15,1% 3,905		1, 120 165 14,7% 190 55 29,2% 4,345
38. 39.	Persons in low income family units	51,060 15.3		625 17.4%		360 8.1%	1	385 9.5%		580 14.8%		735 17.0%
40.	Household income - All private households			1, 115		1,545		1,180		1,405		1,195
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51. 52.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	5,580 11,955 11,775 11,885 11,685 11,800 11,485 10,165 16,845 26,235 \$ 34,938	***	45 65 50 55 75 95 90 140 210 290 37.998 37.687 1.288	# # #	25 65 75 160 165 200 155 135 270 295 34.974 31.782 1.008	\$ \$ \$	40 40 55 55 55 75 125 150 310 280 39,462 40,063 1,128	***	40 60 140 185 130 200 205 120 185 140 29,539 28,749 803	\$ \$ \$	25 55 50 55 120 180 100 250 37, 393 35, 379 1, 051

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

London	002.02	London	002.03	London	002.04	London	003	London	004.01	London	004.02		Ι
												Caractér i stiques	
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
												(fin)	
	100.0%		100.0%		100.0%		XXX		100.0%		100.0%	selon la composition du revenu total(41) Total	١,
	81.9% 7.5% 10.5%		87.5% 6.0% 6.4%		88.1% 7.8% 4.0%				83.2% 7.3% 9.5%		86.6% 7.7% 5.7%	Revenu d'emploi	2 3 4
								;				Revenu d'emploi (42)	
												selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	570 30,622 882	\$	535 31,725 1,224	\$	420 33,183 1,308			\$ \$	925 32,828 1,030	\$ \$	830 29,247 1,116	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi	5 6 7
\$ \$	420 10,778 1,123	\$	220 11,039 1,443	\$	270 10,378 1,305			\$ \$	535 12,204 1,021	\$ \$	520 11,008 841	partiel (44)	8 9 10
đ	350 18,941	ď	205 18,072	ď	260 19.022			S	645 23,064	\$	595 19,030	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi	11 12
\$	791	\$	1,382	\$	1,044			Š	898	\$	740	Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	13
\$ \$	470 7,518 597	\$	400 6,618 585	\$ \$	320 8,143 1,026			\$ \$	710 8.692 992	\$	650 7.031 531	partiel (44) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	14 15 16
	870		695		7 15				1,305		1,250	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
	25 45 65 30 125 115 160 290 41,326 41,849 1,131	***	20 30 20 20 70 85 45 95 140 170 39,629 36,998 1,611	**	75 10 65 35 40 25 55 165 215 37,783 41,520 1,585			\$ \$ \$	30 15 60 80 85 155 160 245 375 42,001 37,980 1,376	***	30 60 80 90 100 150 140 245 260 36,347 35,384	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 8,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	22 23 24 25 26 27 28
												Fréquence des unités à faible revenu(38)	
	855 50 5.4% 95 20 20.9% 3,145	:	670 75 11.0% 60 15 26.9% 2.525	·	715 170 23.5% 35 20 69.8% 2.660				1,325 110 8.4% 585 110 19.2% 4,535		1,245 200 16.1% 305 90 29.4% 4,425	Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu	32 33 34 35
	5.2%		10.0%		24.3%				10.1%		15.1%	Fréquence des unités à faible revenu(45)	39
	935		730		725				1,755		1,430	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40
	10 5 45 80 40 120 125 160 320 41,855 41,272	\$ 5.	10 25 35 25 60 85 55 100 140 180 40,001 37,117	\$ \$	70 20 60 35 35 35 30 25 60 160 225 37,700 41,291			\$ \$	40 55 120 110 145 185 225 165 305 420 38, 935 35, 329	\$ \$	30 65 90 90 120 130 150 285 36,536 35,086	Moins de \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 30,000 - 34,999 35,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen Revenu median.	48 49 50 51
	41,272	\$	37,117 1,636	\$	41,291 1,588			\$ \$	35,329 1,127	\$	35,086 1,127	Revenu médian Erreur type du revenu moyen	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

										1			
	Characteristics	London	005.01	London	005.02	London	005.03	London	006.01	London	006.02	London	005.03
No.													
	POPULATION CHARACTERISTICS		•						•				
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data		4,990		3.770		3,390		4.210		3.705		5,465
2.	Total population (non-institutional) (1)		4,980		3.770		3,385		4,210		3,705		5.460
3. 4. 5.	by home language Single responses. English. French.		4,715 4,510 10		3,630 3,435		3,260 3,025		4, 100 4, 005		3,640 3,440		5,380 5,345 15
6. 7. 8.	Non-official languages Portuguese Italian		190 40 60 .		200 20 10		230 - 15		95 10 10		195 - 10		20
9. 10.	PolishGreek		10		25 10		35 60		-		35 60		25
11. 12.	Chinese		- 85		20 115		15 105		- 80		95		-
13.	Multiple responses		265		140		125		110		70		85
14. 15.	by official language English only French only		4,685		3,475		3,180 10		3,875		3,350		5,075
16. 17.	Both English and French Neither English nor French		275 20		260 35		170 30		320 10		330 15		3 70 15
18. 19. 20.	by ethnic origin Single origins. British(2) French(3).		3,185 1,895 65		2,410 1,370 60		1.870 1,115 75		2.540 1,810 75		2,055 1,185 100		3,110 2,325 125
21. 22.	Dutch (Netherlands)		170 190 .		120 60		15 85		75 75		55 110		115 170
23. 24.	ItalianPortuguese		325 105		70 85		130		35 30		45 25		55
25. 26. 27.	Polish. Other single origins		70 360 1,795		595 1,360		75 375 1.510		30 410 1,665		50 475 1.650		60 255 2,350
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)		4.785 195		3,555 220		3.100 285		3.990 220		3,470 235		5,300 160
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	by place of birth Non-immigrant population(7). Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Other Americas(8) United Kingdom. Other Europe(9). Africa. Asia. Other(10).		3,785 3,410 1,195 60 50 360 600 75 35		2,850 2,385 920 75 70 280 295 60 140		2.715 2.315 670 70 175 280		3.410 2.955 805 90 55 240 55		2.915 2.500 790 65 20 255 330		4,740 4,105 720 45 20 390 245 -
40.	Total immigrant population		1,195		925		675		800		785		725
41. 42. 43. 44.	by period of immigration Before 1946. 1946 - 1956. 1957 - 1977. 1978 - 1982.		85 580 470 60		120 400 290 45	i	65 315 145 30		65 360 2 90 30		80 285 290 85		25 435 205 45
45. 46. 47. 48.	1983 - 1986(11) by age at immigration 0 - 4 years. 5 - 19 years. 20 years and over		180 325 700		70 140 285 490		115 105 230 335	•	125 250 425		130 260 395		15 140 195 395
49.	Total population 5 years and over		4,625		3,580		3, 135		3,985		3,455		4,850
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	by mobility status Non-movers. Movers. Non-migrants (12). Migrants (13) From same CMA/CA. From same province (14). From different province. From outside Canada.		2.660 1.965 1.285 680 95 470 85		2,050 1,525 815 720 20 490 125 80		1, 355 1, 780 995 785 90 500 65		1, 500 2, 390 1, 275 1, 115 140 765 125 95		1,505 1,950 1,150 795 30 585 120		2.170 2.690 1.705 980 40 635 270 35

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

					i	I	Т
London 007	London 008	London 009.01	London 009.02	London 010.01	London 010.02		
						Caractéristiques	
•							N
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	T
5.685	2,955	1,920	6,540	2.370	5, 155	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	,
5.690	2,965	1,905	6,540	2,420	5,110	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	2
5.505 5.400	2,915 2,880	1,890 1,885	6.355 6.270	2.305 2.225	5.015 4.820	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques. Anglais.	3
10 95	10 25	5	85	80	30 170	Français. Langues non officielles	5
- 5	-	• -	15 5	- 40	30 30	Portugais Italien	1 8
10	-		20	10 5	. 15 10	Polonais	10
40 15	- 25	-	20 30	- 30	10 80	Chinois	11 12
185	50	15	185	110	90	Réponses multiples	13
5,310	2,600	1,745	5,960	2,210	4,790	selon la langue officielle Anglais seulement	14
380	- 355	- 160	- 545	- 190	5 265	Français seulement	15 16
5	•	-	35	15	50	Ni l'anglais ni le français	17
3.315	1,610	975	3,835	1,455	3,090	selon l'origine ethnique Origines uniques	18
2.430	1,250 55	735 25	2,715 85	925 95	2,055 145	Britannique (2)	19 20
115 200	40 85	15 45	145	45	. 210	Hollandais (Néerlandais)	21
70	15	25	235 100	· 40	90 120	Allemand	22
35	- 25	- 10	35 30	15 70	40 55	PortugaisPolonais	24 25
370 2,375	135 1,355	115 930	480 2,705	200 970	370 2.015	Autres origines uniques	
						selon la citoyenneté	l.,
5,500 195	2,845 115	1,840 65	6,225 320	2,270 150	4,900 210	Citoyenneté canadienne(5)	28 29
4.705	2.430	1,580	5.340	1,950	4.165	selon le lieu de neissance Population non immigrante(7)	30
4,165 985	2,075 535	1,310 325	4,695 1,200	1,695 470	3,720 945	Née dans la province de résidence Population immigrante	
55	60	30	135	70	85	États-Unis d'Amérique	33
10 445	5 315	180	10 520	20 95	25 375	Autres Amériques(8)	34
390 15	110 30	45 15	420 15	225 20	365 10	Autres Europes (9) Afrique	36 37
65	10 5	35 15	85 10	25 20	60 10	Asie. Autres (10)	38
990	535	325	1,200	470	945	Population immigrante totale	40
155	90	25	165	45	120	selon la période d'immigration Avant 1946	41
555 205	270 140	175 110	570 335	240 90	500 250	1946 - 1966. 1967 - 1977.	42
45	15	10	100	75	50	1978 - 1982	44
25	25	-	35	15	30	1983 - 1986 (11)	45
150	120	80	180	70	160	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46
285 555	100 320	55 185	335 685	140 255	270 515	5 - 19 ans	47 48
5,325	2,815	1,795	6.170	2,340	4,795	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49
2,880 2,445	1,850 970	1,160 640	3.475 2.695	1,010 1,330	2.180 2.610	Personnes n'ayant pas déménagé	50 51
1,345	580	385	1,585	825	1,795	Personnes ayant déménagé Non-migrants(12)	52
1,100	385	255 25	1,115 80	505 20	815 50	Migrants (13)	
770 180	350 5	140 85	725 220	350 80	570 125	D'une même province (14)	55
45	40	10	90	60	70	De l'extérieur du Canada	57

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20%-Sample Data

				,									
		London	005.01	London	005.02	London	005.03	London	006.01	London	006.02	London	006.03
	Channagartation												
	Characteristics												
No.	·												
HO.				!									
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)												
1.	Total population 15 years and over		3,870		2,950		2,550		3,350		2.845		3,760
	by highest level of schooling												
2.	Less than Grade 9 (15)		350		230		155		160		110		105
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate		1,165		600		735		790		600		775 625
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		695 95		380 85		385 70		515 35		440 55		80
6.	Other non-university education only(16) - Without certificate		230		200		230		290		180		230
7. 8.	- With certificate(17) University(18) - Without degree		660 350		425 470		430 260		685 400		510 430		725 470
9.	- With degree		330		560		285		475		530		755
	by sex and major field of study				F.9.		400				65 4		000
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	1	660		630		430		660 30	<u> </u>	650 20		890 60
11. 12.	services		15 35		35 30		10 15		20		25		15
13. 14.	Humanities and related fields		45 50 ·		55 70		25 70		45 40		35 90		35 135
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological		135		135		60		170		165		270
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences		25 15		30 , 75		10 25		20 25		15 70		35 35
18.	Engineering and applied science technologies and trades	ľ	295		155		140		215		160		240
19. 20.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	İ	15 25		20 20		45 20		45 55		40 25		25 40
21.	All other (20)		-		5		480		5		5 620		905
22. 23.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	l	585 75		610 65		480 65		735 80		100		150
24.	services. Fine and applied arts		55		35		25		90		40		25
25. 26.	Humanities and related fields		35 55		95 65		10 60		45 110		35 75		30 105
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological		155		155		160		195		145		295
28. 29.	sciences/technologies		30		25 5		15 5		15		45 5		20
30.	Engineering and applied science technologies and trades		25		20	1	20		20		15		-
31. 32.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences		145 15		140 5		115 5		180		150 5		240 30 5
33.	All other (20)		-		-		-				_		3
34 . 35.	by labour force activity Males - 15 years and over In the labour force		1,840 1,540		1,360 1,035		1,170 990		1,570 1,265		1,365 1,150		1,845 1,630
36. 37.	Employed. Unemployed.		1,465		975 60		915 75		1, 195		1,110		1,580
38.	Participation rate	İ	83.7		76.1		84.6		80.6	ļ	84.2		88.3
39. 40.	Married (excludes separated)		84.0 5.2		79.7 5.8		87.1 7.6		83.3 5.5		87.1 3.5	•	93.5 2.8
41.	Females - 15 years and over	1	2,035		1,595 925		1,380 990		1,785		1,480 1,000	ŀ	1,910 1,350
42. 43.	In the labour force	I	1,350 1,265		925 870		950		1,150 1,085		945		1,245
44. 45.	Unemployed Participation rate	1	80 66.3		50 58.0		40 71.7		60 64.4		60 67.6		100 70.7
46.	Married (excludes separated)		63.1		56.5	1	73.4		58.6		63.4	1	71.7
47. 48 .	Unemployment rate		5.9 74.6	1	5.4 66.4		4.0 77.5		5.2 72.1		6.0 75.6		7.4 79.1
49. 50.	15-24 years		77.6 73.7		73.6 64.4		77.2 77.5	1	71.0 72.6		78.9 74.6		66.4 81.6
51.	Married (excludes separated)		73.8		67.8		80.4		71.4		75.3		82.4
52. 53.	Unemployment rate		5.5 9.1		5.9 13.0		6.1 11.5		5.4 10.7		4.6 5.9		5.0 12.3
54.	25 years and over		4.3		3.3	l	4.3		3.9		4.0	1	4.1

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

										_		<u> </u>	_
Londor	007	London	008	London	009.01	London	009.02	London	010.01	London	010.02	Cerectéristiques	
													N°
												CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
	4,595	İ	2,470		1,510		5,440	ļ	2,105		4,405	Population totale de 15 ans et plus	1.
	355		20		35		215		130		435	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
	1, 120		460		380		1,110		535		1,145	secondaires	3.
	600 135		265 80		210 25		860 115	مدروزود	320 20		600 170	secondaires	4. 5.
	345		180		100		305		175		485	seulement(16) - Sans certificat	6.
	760 620 670		325 405 745		205 210 360		865 845 1,125		320 220 385		725 370 480	- Avec certificat(17) Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	7. 2. 9.
•	940		645		380		1,265		380		715	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
	60 40		40 10		35 10		70 45		25 15		25 45	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11. 12.
	95 80 240		40 100 210		25 50 75		115 180 300		55 55 75		40 90 95	connexes	13. 14. 15.
	35 50	i i	20 60		30 25		40 100		30 15		45 45	Sciences et techniques agricoles et biologiques Génie et sciences appliquées	16. 17.
	245		60		80		275		70		250	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	18.
	75 25		75 35 -		10 40 -		60 70 10		15 25		55 35	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20) Femmes ayant terminé des études	19. 20. 21.
	930		650		325		1,200		460		860	postsecondaires (19)	22.
	155 45		80 25		60 5		180 50		60 2 5		85 95	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24.
	65 75 220		70 65 145		30 40 60		100 105 345		60 70 145		20 80 285	connexes. Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	25. 26. 27.
	40 5		20 15		25		75 5		5		20 5	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28. 29.
	15 290 25		195 25		90 20		310 5		5 75 10		20 240 10	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	32.
	-		5		-	-	10		-		-	Autres disciplines (20)	33.
	2,190 1,720 1,605 110		1, 165 955 935 20		750 625 590 30		2,620 2,060 1,940 120		1,015 810 760 45		1,980 1,525 1,450 70	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	35. 36. 37.
	78.5 79.7		82.0 83.3		83.3 86.7	'	78.6 76.7		79.8 80.3		77.0 78.5	laux d'activité	39.
	6.4 2,405		2.1 1,310		4.8 760	 .	5.8 2,820		5.6 1,090		4.6 2,425	Taux de chómage	40. 41.
	1,375 1,295		730 700		525 520		1,650 1,505		730 685		1,585 1,460	Faisant partie de la population active Occupées	43.
	80 57.2		30 55.7		10 69.1		140 58.5		40 67.0		125 65.4	En chômage	
	58.6 5.8		54.7 4.1		65.6 1.9		56.1 8.5		58.8 5.5		58.1 7.9	Mariées ine comprend pas les séparées) Taux de chômage	47.
	67.2 72.4		68.2 63.1		76.2 75.6	İ	68.0 74.0		72.5 81.8		70.6 82.8	Les deux sexes - Taux d'activité	48 . 49.
	66.3		69.5		76.4		66.7		69.9		67.8	25 ans et plus Mariéle)s (ne comprend pas les	1
	69.1 6.3		68.5 3.0		76.3 3.9		66.3 7.2		69.9 5.9		68.1 6.3	séparé (e) s)	52.
	8.5 5.6		10.0 1.1		6.8 2.3		13.1 5.5		11.1 3.5		8.3 5.6	15-24 ans	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		·		···									
	Characteristics	London	005.01	London	005.02	London	005.03	London	006.01	London	006.02	London	006.03
No.													
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)												
1.	Total labour force 15 years and over		2,890		1,960		1,980		2,415		2, 150		2,975
2.	Not applicable (21)		35		40	•			20		20		35
3. 4. 5.	by industry divisions (22) All industries (23)		2,850 10 580 135		1,920 10 260 55		1,980 20 310 80		2,395 10 455 75		2,135 20 295 80		2,940 20 480 100
7. 8. 9.	other utility industries (Divisions G and H) Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)		190 585 235	**	90 355 170		100 380 210		210 450 190		125 435 235		265 460 450
10.	Government service industries (Division N)		120		130		95		135		105		230
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)		1,000		850		790		875		835		940
	by sex and occupation major groups (22)												
12.	Males - All occupations (23)		1,520		1,015		990		1,255		1, 145		1,625
13. 14. 15.	occupations. Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		190 45 30		240 55 30		175 5 35		335 55 30		330 50 40		565 95 10
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (25).		100 130 195 160 20		155 55 140 140 25		75 100 120 125 35		120 50 190 90 20		100 70 175 135		195 90 260 90 30
21.	Processing occupations		45		10		15		25		10		15
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		275 135 75 115		65 40 35 30		100 65 60 80		175 50 65 55		70 60 15 50		100 80 55 35
26.	Females - All occupations (23)		1.335		905		990		1,140		985		1,315
27. 28. 29.	Managerial, administrative and related occupations. Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		75 105 175		95 85 120		50 75 95		130 110 115		80 65 80		225 90 195
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)		35 410 200 200		60 290 85 125 5		50 345 145 165 5		80 375 145 115		60 330 140 155 5		65 475 145 70
35.	Processing occupations		5 ·		-		15		5		10		
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)		75 5 5		30 10 - 5		30 - 5 10 10		40 - 5 20		55 - - 5		20 5 - 15
l	by sex and class of worker		ļ										
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)		1.515 1.455 65		1.015 950 60		990 945 30		1,255 1,165 90		1, 145 1, 015 125		1,620 1,545 75
43 . 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29) Self-employed (30)		1,340 1,290 50		905 870 30		985 950 40		1,140 1,125 15		985 965 5		1,315 1,265 50

1-15

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	7	T		<u> </u>	 		
London 007	London 008	London 009.01	Londor 009.02	London 010.01	London 010.02	Caractéristiques	
							No
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
3,090	1,690	1, 150	3.705	1,535	3,110	Population active totale de 15 ans et plus	1.
15	5	10	30	-	20	Sans objet(21)	2.
3,080 55	1,675	1,145	3.675 20	1.530	3,085	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3.
405 110	175 40	160	425 170	5 235 100	40 425 150	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	5.
,	,,,		1,,,	100	130	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	6.
225 685	65 275	70 160	235 670	85 280	170 640	publics (divisions G et H)	7. 8.
235	155	115	340	140	330	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	ŀ
120	110	70	250	85	115	Industries des services gouvernementaux (division N)	1
1,240	850	530	1,565	600	1,215	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions(22)	
1,715	950	615	2,050	805	1,510	Hommes - Toutes les professions (23) Directeurs, gérents, administrateurs et	12.
385 95	280 80	120 55	540 180	105 65	175 35	personnel assimilé	13. 14.
60	85	15	50	35	35	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	15.
140 80	170 40	110 25	280 125	95 40	150 135	religieuses, artistiques et personnel assimilé (24)	16.
250 180	95 60	80 60	275 195	150 65	215 160	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	17. 18.
45	20	10	25	20	45	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	19. 20.
20	5	5	5	-	45	transformation	21.
215	35	75	70	80	235	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	22.
80 70 75	45 15	45 15	125 50	50 20	85 95	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	23. 24.
1.365	30 725	10 525	120 1,625	80 725	90 1,580	Autres (27)	25.
135	75	45	205	80	1,380	Femmes - Toutes les professions (23)	26. 27.
95 220	90 100	45 85	115 205	70 50	70 200	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	28. 29.
65	45	30	110	E0.	95	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
450 180	200 120	180 55	110 555 165	50 235 80	85 640	assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	30. 31.
150	70	70 5	205	115	130 230 10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	32. 33.
25		5	-	5	10	Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de transformation	34. 35.
			,			Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
30	-	-	30 5	20 5	35	de produits(26)	36. 37.
10	15	5 5	10 20	10	5 35	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	38. 39.
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	ĺ
1,710 1,560	955 820	520 595	2.050 1,940	805 745	1,510 1,455	de travailleurs (23) (28)	40. 41.
150	135	25	110	60	60	Travailleurs autonomes(30) Femmes - Toutes les catégories	42.
1,360	720 690	530 520	1,620 1,530	730 695	1,580 1,530	de travailleuses(23)(28)	43 . 44.
35	30	10	90	30	50	Travailleuses autonomes(30)	45.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

										,			
	Character istics	London	005.01	Londo	n 005.02	Londor	005.03	London	005.01	London	006.02	Londor	006.03
No.												:	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	1,735 6.6 91,946	\$	1,370 6.6 118,217	5	1, 185 6, 2 103, 107	\$	1.595 6.3 110,017	\$	1,210 7,2 137,181	\$	1,615 8.0 121,366
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		35 165 795 565 185		10 370 945 40		15 430 620 115		5 90 1,470 25		25 45 170 790 180		25 140 120 810 510
9.	Dwellings with central heating(32) Total		1.730	,	1,365		1, 180		1,590		1, 195		1,605
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		1,230 450 50 5		1,285 85 5		845 315 20 15		1,405 180 5		995 190 25		1,410 180 15 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		1,740		1,370		1, 185 0.5 470	ļ	1,590 0.4 525		1,210 0.4 230		1,615 0.4 115
16. 17. 18.	additional persons (37)	\$	405 481 120	\$	180 361 40	\$	453 140	\$	501 130	\$	561 40	\$	516 15
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		910		690		425		530	ŀ	720		1,340
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	497 95	\$	639 40	\$	58 6	\$	690 45	\$	65 1 35	\$	699 95
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)												
	by sex and income group								4 495		. 070		1 200
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 35. 36.	Males 15 years and over with income Under \$1.000 (40) \$1.000 - \$2.999 3.000 - 4.999 5.000 - 5.999 7.000 - 9.999 10.000 - 14.999 15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 and over Average income Median income Standard error of average income	\$ \$	1,730 45 95 80 90 95 175 145 250 195 195 370 24.083 22.318 997	44 44 44	1, 275 40 65 70 50 70 80 70 135 80 115 505 30,091 27,616 1,412	***	1,095 50 65 65 60 65 95 105 125 80 270 23,384 22,161 1,061	\$ \$ \$	1.475 55 75 50 25 100 150 90 130 125 575 30,970 26,937 1,392	\$ \$ \$	1.270 45 70 40 35 45 55 130 85 85 75 615 37,549 33,618	\$ \$ \$	1.720 40 90 45 40 35 100 75 75 180 150 35.004 35,594
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 \$2,999. 3,000 \$4,999. 5,000 6,999. 7,000 \$9,999. 10,000 14,999. 15,000 19,999. 20,000 24,999. 25,000 29,999. 30,000 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	1.810 90 195 110 155 270 275 265 180 100 100 14.763 11.366 883	**	1, 390 80 110 145 140 215 200 140 95 50 120 15, 785 12, 257 957	***	1,210 75 115 90 80 165 275 205 70 60 40 30 12,517 11,066	***	1.575 95 235 130 100 200 155 180 195 115 85 85 13.980 10.841 599	**	1.305 95 155 120 95 165 190 165 65 60 70 13,420 10,381 655	\$ \$ \$	1,600 155 120 110 110 105 215 175 200 140 125 145 16,423 14,644 653

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

008 London 009.01 Lo	ondon 009.02 London 010.01	London 010.02 Caractéristiques
		CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
995 8.4 7.2 99,259 \$ 108,981 \$	2,425 1,045 6.9 5.4 101,721 \$ 93,557	2,355 Nombre total de logements privés occupés 5.3 Nombre moyen de pièces par logement 76,035 Valeur moyenne du logement(31)
5 5 195 45 680 510 100 85 15 -	35 70 1,050 70 235 420 665 490 435 65	selon la période de construction 60 Avant 1946
990 640	2,420 1,040	Logements avec chauffage central (32)
930 445 35 185 30 -	1.945 860 200 165 270 15 10 5	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage 1,595 Gaz (33). 620 Électricité (34). 130 Huile (mazout) (35). 10 Autres combustibles (36).
		CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
995 0.4 0.4	2,425 0.4 1.045 0.4	2,350 Nombre total de ménages privés
35 613 5 25	245 551 \$ 438 45 65	790 personnes (37)
770 395	1,640 320	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres 555 personnes (37)
577 \$ 509 \$ 45 5	533 \$ 484	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)
		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
		Revenu total (39)
		selon le sexe et la tranche de revenu
1,140 715 60 35 70 50 70 25 40 50 45 75 50 85 45 45 60 305 7,165 30,182 4,874 \$ 29,943 3,925 \$ 1,562	2,540 980 55 160 15 145 70 90 115 50 165 170 110 180 230 280 90 970 230 31.012 \$ 24,137 29,616 \$ 20,323 1,229 \$ 1,276	1,920 70 80 130 80 3,000 - \$2,999 80 3,000 - 4,999 90 5,000 - 6,999 135 7,000 - 19,999 150 250 15,000 - 19,999 160 20,000 - 24,999 280 25,000 - 24,999 280 25,000 - 24,999 280 25,000 - 24,999 280 25,000 - 24,999 280 27,000 - 24,999 295 30,000 - 34,999 30,000 - 34,999 31,
1, 130 675 110 50 110 95 120 60 85 40 125 75 145 75 120 95 90 85 50 40 45 15 135 45 8, 212 \$ 14, 206 \$	2.500 970 210 60 215 90 250 120 155 50 240 155 320 155 320 155 245 85 180 85 215 40 205 50 16.306 \$ 13.705	2.195 Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu 180 Moins de \$1.000 (40) 180 \$1,000 - \$2.999 170 \$3,000 - 4.999 200 \$5,000 - 6.999 380 7,000 - 9.999 350 10,000 - 14.999 205 20,000 - 14.999 205 20,000 - 24.999 165 25,000 - 29.999 85 30,000 - 34.999 50 35,000 et plus \$13,422 Revenu moyen
120 85 125 145 120 90 50 45	60 40 75 75 95 85 40 15	60 250 120 40 155 50 75 240 155 75 320 155 95 265 85 85 245 85 40 180 85 15 215 40 45 205 50 14,206 \$ 16,306 \$ 13,705 10,928 \$ 12,457 \$ 10,843

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

95-128

	Characteristics	London	005.01	London	005.02	London	005.03	London	006.01	London	006.02	London	006.03
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (41)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 85.0% 7.4% 6.6%		100.0% 80.5% 7.1% 12.5%		100.0% 86.7% 7.9% 5.4%		100.0% 82.3% 6.3% 11.4%		100.0% 84.2% 4.2% 11.6%		100.0% 88.9% 3.4% 7.7%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43) Average employment income	\$ \$	980 31,698 1,409	\$	735 38,775 1,850	\$ \$	600 30,586 1,127	\$	860 38, 116 1, 679	\$	850 45,922 2,415	\$	1.255 39.887 1,264
8. 9. 10.	Morked part year or part time (44)		520 9,649 810	\$	310 12,931 1,766	\$ \$	385 12,326 1,681	\$ \$	430 14,838 2,258	\$	295 9,886 1,734	\$ \$	345 16,345 2,399
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(43)Average employment income. Standard error of average employment income	\$	680 24,403 1,990	\$ \$	400 22,141 1,016	\$ \$	400 18,012 745	\$ \$	515 21,918 911	\$ \$	380 21,975 996	\$	625 25,050 784
14. 15. 16.	Morked part year or part time (44)	\$	755 7,189 467	\$	535 12,100 2,064	3 3	585 8, 144 724	\$ \$	670 7,975 725	\$	620 7,377 554	\$. \$	725 8.959 653
17.	Family income - All census families		1,405		975		960		1, 155		1,035		1,535
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 . \$ 9,999	\$ \$	40 15 95 70 130 155 105 160 255 380 41,487 38,059 1,933	\$\$\$	20 10 55 35 55 50 65 50 170 460 51,489 48,345 2,052	\$\$\$	45 35 95 55 85 80 85 145 260 37,204 34,666 1,428	\$\$\$	20 15 45 80 90 115 115 65 150 460 47.533 42,424 1,861	\$ 55.55	5 25 15 50 75 45 75 50 165 535 56.522 52,544 2,229	\$\$\$	25 15 15 25 55 60 100 110 330 800 54,969 50,619 1,417
	Incidence of low income (38)	1											
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unettached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.	į.	1,405 135 9.7% 420 105 25.5% 4,960		1,000 50 4,9% 415 75 18,4% 3,750		955 150 15.9% 275 85 31.5% 3.370		1,170 65 5.8% 515 105 20.6% 4.190		1.055 65 6.3% 190 45 23.4% 3,690		1,540 70 4.3% 105 35 30.2% 5,440
38. 39.	Persons in low income family units		560 11.3%		225 5.9%		550 16.4%		345 8.2%		225 6.1%		270 5.0%
40.	Household income - All private households		1,735		1,370		1,180		1,590		1,210		1,615
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	##	45 55 140 115 170 190 135 185 280 430 39.109 36,480 1,686	\$ \$ \$	30 75 110 95 125 90 100 75 180 495 43.599 38.812 1,738	. \$\$\$	40 80 115 130 125 90 105 95 140 270 34.629 31,082 1.370	**	35 110 120 140 185 175 105 200 485 41,850 34,399 1,485	***	25 30 30 90 85 60 75 200 560 53.779 47.729 2.147	**	25 20 30 30 65 70 105 115 335 815 53.924 50.234 1,395

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		_		r								
Lon	don 007	Lo	ondon 008	London 009.0	1 Londor	009.02	London	010.01	Londo	n 010.02	. Caractéristíques	
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	N°
	100.0% 76.3% 8.0% 15.8%		100.0% 81.9% 3.6% 14.5%	100.0 83.0 5.1 11.9	7	100.0% 75.3% 6.8% 17.9%		100.0% 79.8% 7.7% 12.5%		100.0% 78.0% 10.6% 11.4%	selon la composition du revenu total (41) Total	1. 2. 3. 4.
\$	1,170 36,369	5.	650 62,210	410 \$ 37,111		1.395 39,109	s	465 30.980	d.	920 27.326	selon le sexe et le travail en 1985 Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi	5. e
\$	1,313 590 14,037	\$ 5	5,344 350 16,386	\$ 1,685 245 \$ 11,519		1,317 705 10,589	\$	1,582 360 12,742	\$ 5	941 630 10.460	Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou è temps partiel(44) Revenu moyen d'emploi	6. 7. 8.
\$	3,383	\$	3,085	\$ 1,724	3	1,020	\$	1,641	\$	905	Erreur type du revenu moyen d'emploi Femmes	9. 10.
\$ \$	22,617 757 850	\$	26,018 2,369 540	\$ 24,300 \$ 2,176	\$ \$	24.945 914 965	\$ \$	21.267 1.071	\$	19.213 588 775	Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44)	11. 12. 13.
\$ \$	8,117 560	\$	13.978 3,456	\$ 7.920 \$ 870	\$ \$	8.181 595	\$	7,422	\$ \$	6,994 440	Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	1,655		855	555		1,965		675		1,465	Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	15 35 50 90 105 70 150 180 320 635 50,415 44,204 2,024	***	5 15 20 35 15 65 40 135 520 76, 269 59, 749 5,004	5 5 5 15 45 40 20 30 105 280 \$ 52,353 \$ 50,074 \$ 2,165	***	15 25 35 40 140 145 165 375 865 52.106 46.449 1.706		55 55 55 45 60 80 45 135 120 42,695 38,124 2,028	* * *	35 30 85 210 150 200 145 210 210 195 33.723 30.704	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen Revenu median Erreur type du revenu moyen	19. 20. 21. 22. 23.
	1.680 75 4.6% 495 195 39.5% 5.670		855 25 2.8% 155 20 13.6% 2,955	555 25 4.47 110 30 27.97 1,895		1,970 60 3,2% 535 90 17,0% 6,515		705 70 9.5% 420 125 30.0% 2,410		1.500 150 10.0% 990 315 31.6% 5,085	Familles économiques à faible revenu	31. 32. 33. 34. 35. 36.
	430 7.5%		90 3. 0%	95 5.22	,	300 4.7%		310 12.9%		745 14.7%		38. 39.
	2,130		995	635		2,425		1,045		2,355		40.
\$ \$ \$	39.376	\$ \$ \$	55,499	15 25 35 10 45 55 20 40 120 275 \$ 47,931 \$ 46,699 \$ 2,089	3.5.5			20 90 125 90 85 95 110 85 145 200 34,489 31,183	**	115 215 240 265 205 330 200 240 310 225 29,122 26,840 781	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

Characteristics ATION CHARACTERISTICS opulation (including institutional nts) - 100% data	4,245 4,250 4,170 3,950 5	London 012 5.475 5.475	4,795	London 014	London 015	London 016
ATION CHARACTERISTICS opulation (including institutional nts) - 100% data	4,250 4,170 3,950 5			3,790	1 605	
ATION CHARACTERISTICS opulation (including institutional nts) - 100% data	4,250 4,170 3,950 5			3,790	1 605	
opulation (including institutional nts) - 100% data	4,250 4,170 3,950 5			3,790	1 605	
opulation (including institutional nts) - 100% data	4,250 4,170 3,950 5			3,790	1 505	
opulation (including institutional nts) - 100% data	4,250 4,170 3,950 5			3,790	1 605	
opulation (including institutional nts) - 100% data	4,250 4,170 3,950 5			3,790	1 606	
nts) - 100% data	4,250 4,170 3,950 5			3,790	1 205	
language e responses. lish. nchofficial languages. ortuguese. talian. olish. reek.	4,170 3,950 5	5,475	ا ممه د		1,055	2,465
e responses. lish. nchofficial languages. ortuguese. talian. olish. reek.	3,950 5	1 1	4,800	3,790	1,725	2,425
lishnchofficial languagesortuguesetalianolishreek.	5	5,285	4.405	3,545	1,710	2.375
-official languagesortuguesetalianolisholishortuguese		5,085	3,780	3,065	1,630	2,250
talianolishreek	215	200	625	480	75	125
olishreek	- 10	5 25	45 180	10 50	-	15 40
	10	20	70	120	-	-
	30	40	40 10	- 50	15	30
hinesether languages	10 155	110	285	250	60	35
ple responses	80	185	390	245	15	50
cial language sh only	4,000	5,170	4,550	3,490	1,680	2,275
h only	225 ,	- 290	170	- 240	- 45	125
English and Frencher English nor French	225	15	80	. 60	-	25
ic origin	0.755	3,490	3,460	2,555	1,025	1,355
e originstish (2)	2,765 1,735	2,320	1,680	1,110	765	895
nch (3)	90	20	30	115	25	30
ch (Netherlands)	130 235	150 125	125 100	110 145	5 35	55 75
mantian	75	175	445	140	5	70
tuguese		10	135 130	40 200	5 10	25 10
isher single origins	55 450 .	120 565	830	. 700	175	190
ple origins (4)	1,485	1,990	1,335	1,230	700	1,070
zenship ian citizenship{5}	4,035	5,335	4,450	3,400	1,685	2,360
enship other than Canadian (6)	210	140	350	390	35	65
e of birth mmigrant population(7)	3,445	4,485	3,275	2,775	1,395	2,055
n in province of residence	3,105	4, 125	2,925	2,550	1,310	1,890
rant population	800	990	1,525	1.020	330	370
			125	165	"-	30
ted Kingdom	285	365	330	155	170	110 165
					110	100
		95	140	110	40	25
er (10)	5		-		1	
od of immigration		985	1,520	1,015		365
e 1946	165 475	170 580				40 205
- 190b - 1977	105	170	410	160	-	90
- 1982	20	55	65	150	40	20
	35	10	125	190	10	13
	160	145	225	150	55	85
9 years	190	250	315	290	80	90
ears and over	0	605				195
	4,040	5,160	4,475		1	2,205
opulation 5 years and over		2,600	2,455	1,500	955 645	1,210
opulation 5 years and over	2,075		2.015	1,950		675
oppulation 5 years and over		1.695	1,240	1,250	455	
opulation 5 years and over	1,400 675	1,695 865	1,240 775	700	185	320
population 5 years and over	1,400 675 60	865 65	1,240 775 55	700 45	185 15	320 25
opulation 5 years and over	1,400 675 60 465	865	1,240 775	700	185	320
	ted States of America. er Americas(8) ted Kingdom. er Europe(9) ica. a. er (10) mmigrant population. od of immigration e 1946 1976 1977 1982 1986(11) at immigration years. 9 years. ars and over. lity status lovers.	ted States of America 80 er Americas (8) 35 ted Kingdom. 285 er Europe (9) 355 ica	ted States of America 80 35 er Americas (8) 35 20 ted Kingdom. 285 365 er Europe (9) 355 450 ica - 5 a 40 95 er (10) 5 5 mmigrant population. 800 985 od of immigration 165 170 e 1946. 155 170 - 1977. 105 170 - 1982. 20 55 1982. 20 55 1985 (11) 35 10 at immigration 160 145 years. 190 250 ars and over 450 605 opulation 5 years and over 4.040 5.160 lity status 1,965 2,600	ted States of America. 80 35 25 er Americas (8) 35 20 125 er Marcicas (8) 35 20 125 ted Kingdom. 285 365 330 er Europe (9) 355 450 890 ica. 40 95 140 er (10) 5 5 - mmigrant population. 800 985 1.520 od of immigration 165 170 70 e 1946. 475 580 855 - 1977. 105 170 410 - 1982. 20 55 65 - 1985(11) 35 10 125 at immigration 160 145 225 9 years. 190 250 315 ars and over 450 605 985 opulation 5 years and over 4,040 5,160 4,475 lity status 1,965 2,600 2,455	ted States of America. 80 35 25 25 er Americas (8) 35 20 125 155 er Aingdom. 285 365 330 155 er Europe (9) 355 450 890 535 ica. - 5 10 15 a. 40 95 140 110 er (10) 5 5 - 15 mmigrant population. 800 985 1.520 1.015 od of immigration 165 170 70 60 e 1946. 155 170 70 60 - 1986. 475 580 855 486 - 1977. 105 170 410 180 - 1982. 20 55 65 150 - 1986(11) 35 10 125 190 at immigration years 160 145 225 150 years 190 250 315 290 ars and over 4.040 5.160 4.475 3.450 lity status 1,965 2.600 2.455 1,500 sovers 2,075 2.560 2.015 1.950<	ted States of America

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

1-22

London 017	London 018	London 019	London 020.01	London 020.02	London 021	
						Caractér ist i ques
			-			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
4,160	5,480	1, 165	3, 150	3,695	4.895	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires
4,105	5,440	1,100	2,925	3,670	4,830	d'institution) (1)
3,995 3,880 15	5,280 5,095	1,070 1,030	2,845 2,780 5	3.570 3.535 15	4,645 4,495 10	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques Anglais Français
105 - 30	190 - 10	30 - 10	60 -	20 - 5	145	Langues non officielles Portugais
30	10	5	15 - 20	-	10 - 50	Italien
15 25	20 130	20	. 25	- 15	5 70	Grec Chinois Autres langues
110	165	35	90	100	185	Réponses multiples
3,725	. 5,000	1,035	2,645	3,440	4,525	selon la langue officielle Anglais seulement
355	420	50	270	230	290	Français seulement
20	25	15	5	-	10	Ni l'anglais ni le français
2.380 1.655	3,170 2,010	720 565	1,880 1,295	2,525 1,920	2,945 2,120	selon l'origine ethnique Origines uniques
75 125	105 200	15 10	50 100	85 120	95 120	Français (3)
115	195	20	100	150	150	Holiandais (Néerlandais)
65 5	45 35	30	105 5	60 5	35 25	Italien Portugais
30 315	60 520	5 75	20 190	10 185	55 340	Polonais
1.725	2,270	380	1.050	1,140	1,885	Origines multiples (4)
3,935 170	5,230 215	1,010 90	2.835 95	3,540 130	4.665 165	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)
3.250	4,455	840	2,340	2,800	3,870	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)
2,830 855	3,900 990	715 260	1,990 585	2.395 865	3,350 960	Née dans la province de résidence
115 45	110 20	20	65 -	105 40	55	États-Unis d'Amérique
315 285	300 465	125 95	250 205	440 245	395 445	Royaume-Uni. Autres Europes (9)
10 75	90	5 10	. 15 50	10	25 35	Afrique
5	5	-	-	25	5	Asie
860	990	260	585	865	960	Population immigrante totaleselon la période d'immigration
170 385	160 525	60 110	170 235	335 370	150 485	Avent 1946
240 30	220 80	55 15	140 35	140	235 60	1967 - 1977. 1978 - 1982.
35	5	20	5	10	35	1983 - 1986 (11)
130	230	40	. 80	120	7 5	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
230 495	250 505	95 125	220 290	305 440	270 615	5 - 19 ans
3,970	5,065	975	2,830	3,630	4,565	Population totale de 5 ans et plus
1.545 2.430	2,210 2,855	410 565	1,295	1,480	2,510	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
1,390	1,790	445	1,535 755	2,155 1,305	2,055 1,260	Personnes ayant déménagé
1,040	1,065	125	775 50	850 60	790 45	Migrants (13)
725 135	720 240	65 20	530 160	645 75	540 130	D'une même province (14)
60	55	35	35	65	80	De l'extérieur du Canada

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

		London 011	London 012	London 013	London 014	London 015	London 016
	Characteristics						
			4		:		
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
۱.	Total population 15 years and over	3,660	4,610	3,955	2,965	1,470	1,905
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	585	435	685	515	195	135
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,040	1,120	1,290	975	375	400
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	515 145	630 205	530 115	370 120	230 30	200 40
6. 7. 8.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17)University(18) - Without degree	275	340 675 555	340 455 · 255	265 385 175	125 270 125	125 / 275 250
9.	- With degree	310	665	285	165	130	475
10.	by sex and major field of study Males with postsecondary(19) qualifications	540	830	555	410	230	440
11.	Educational, recreational and counselling services	15	30	40	20	25	5
12.	Fine and applied arts	20	20	10	25	15	20
13. 14. 15.	Humanities and related fields	40	55 105 155	20 50 55	5 20 40	10 20 35	70 95 75
15. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences		55 35	40 35	25 15	15 5	15 25
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades	235 15	235 95	255 25	220 10	85 15	90 15
20. 21.	Mathematics and physical sciences	25 5	35 5	30	15 5	5	35 -
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	585	955	440	355	250	450
23. 24.	services. Fine and applied arts		115 80	70 30	65 25	25	65 45
25. 26. 27.	Humanities and related fields	80	95 90 260	20 120	40 25 100	25 30 60	85 40 65
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		25	25 -	10	10	20
30. 31.	technologies and trades	15 130	. 15 . 255	25 150	10 70	10 90	5 110
32. 33.	Mathematics and physical sciences	10 5	10 5	5 -	10	:	10 -
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated)	1,195 1,070 125 73.1 70.2 10.5 2.020 995 935 55 49.3	2,115 1,665 1,580 85 78.7 79.3 5.1 2,500 1,465 1,370 90 58.6 57.3	1,960 1,565 1,450 110 79.8 83.5 7.0 1,995 1,300 1,220 80 65.2	1,415 1,015 900 115 71.7 70.2 11.3 1,555 840 735 1055 54.0	670 455 420 35 67.9 70.6 7.7 805 390 350 300 48.4 47.1	880 730 715 83.0 85.6 2.1 1.030 705 650 55 68.4 68.6
47. 48. 49. 50.	Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	59.8 73.2	5.1 67.8 80.9 64.9	6.2 72.6 80.1 70.4	12.5 62.6 65.3 61.6	7.7 56.9 60.0 56.3	7.8 75.3 81.5 74.1
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate	8.4 12.5	68.0 5.6 11.5 4.0	71.9 7.0 8.7 6.1	62.6 12.1 19.1 9.7	57.9 7.1 20.0 5.1	77.1 4.5 3.8 4.7

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

London 017	London 018	London 019	London 020.01	London 020.02	London 021		Γ
						Carectéristiques	
							N'
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
3.750	4,520	880	2,720	3,625	4,200	Population totale de 15 ans et plus	1
360	510	130	345	570	700	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15)	2
800	1, 105	245	500	895	1,020	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3
480 65	420 120	145 30	270 60	435 105	595 90	- Avec certificat d'études secondaires	4
365	345	. 100	280	300	250	seulement (15) - Sans certificat	6
665 395 620	735 595 685	115 50 65	430 285 455	555 215 540	670 405 475	- Avec certificat(17)Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	7 8 9
650	900	110	· 430	535	635	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10
40 45	35 55	5 20	25 25	25 30	30 55	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	11
95 100	105 110	10	35 40	25 55	55 40	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes Sciences sociales et disciplines connexes	13 14
85 50 25	120 40 30	5	80 15 20	105 20 20	105	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	15
125	305	50	125	145	230	Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	17
70 15	40 50	- 10 -	15 45 -	70 40 -	40 55 5	Professions, sciences et techn, de la senté. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	
910	865	130	· 625	775	740	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	22
135 70	170 70	- 15	100 45	85 25	75 105	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-erts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
80 100 245	- 65 115 195	5 40 20	65 60 135	70 80 240	50 105 185	connexes	2: 2: 2:
60 5	10 10	10	50 -	60 -	60 -	Sciences et techniques agricoles et biologiques	21 21
10 175 25	50 165 20	5 25 5	20 140 20	190 20	10 125 20	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	3 3 3
20	-	•	10	5	-	Autres disciplines (20)selon l'activité	33
1,535 1,240 1,110	2,135 1,730 1,540	375 315 285	1,130 755 695	1,335 640 605	1,835 1,390 1,300	Hommes – 15 ans et plus Faisant partie de la population active Occupés	35
130 80.8	185 81.0	35 84.0	60 66.8	35 47.9	90 75.7	En chômage Taux d'activité	37 38
78.4 10.5 2.215	83.2 10.7 2.385	83.0 11.1 505	65.0 7.9	37.7 5.5	74.1 6.5	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	40
2,215 1,315 1,215	2,385 1,590 1,400	505 280 255	1,595 880 800	2.285 760 730	2,365 1,230 1,125	Fammes - 15 ans et plus	41 42 43
105 59.4	190 66.7	20 55.4	75 55.2	30 33.3	105 52.0	En chômage. laux d'activité.	4:
61.2 8.0	67.5 11.9	63.0 7.1	51.7 8.5	31.8 3.9	65.0 8.5	Mariées (ne comprend pas les séparées)	4
68.3	73.6	68.0	60.1	38.5	62.4	Taux de chômage Les deux sexes - Taux d'activité	4
84.1 64.6	79.1 71.8	77, 1 65.0	85.7 53.2	88.0 32.8	78.4 58.2		5
69.7	75.2	72.0	58.7	34.7	69.3		5
9.4 9.5	11.3 16.5	10.1 25.9	8.6 15.6	5.0 3.0	7.6 11.5		
9.1	9.9	5.5	6.1	5.2	6.1	25 ans et plus	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

						,	
		London 011	London 012	London 013	London 014	London 015	London 016
		0					
	Characteristics						
			•				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,190 '	3, 125	2,870	1,855	840	1,435
2.	Not applicable (21)	10	35	20	75	15	
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	2,180	3,095	2,850	1,780	830	1,435
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	25 365	490	25 640	10 440	5 125	15 - 170
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	105	145	175	140	50	85
7.	other utility industries (Divisions G and H)	140	170	195	105	70	75
8.	Trade industries (Divisions 1 and J) Finance, insurance and real estate	435 175	570	505	340 70	135 110	250 110
9.	industries (Divisions K and L)	95	205 140	155 95	70	25	70
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	830	1,385	1,055	620	. 310	665
	F, Q dilu k/	. 650	7,303	1,033	020	, 310	003
	by sex and occupation major groups (22)						
12.	Males - All occupations(23)	1, 190	1,650	1,545	975	445	735
13. 14.	occupations	80 15 .	225 40	65 25	55 10	45 30	85 60
15.	Occupations in medicine and health	20	100	20	15	10	20
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	85 .	190	135	65	25	100
17. 18.	Clerical and related occupations	70 210	75 185	100 110	75 75	40 45	65 80
19. 20.	Service occupations	140 10	215	235 35	110 30	30 15	80 25
21.	Processing occupations	45	80	50	60	15	15
	Machining, product fabricating, assembling	ľ	-				
22. 23.	and repairing occupations (26)	240 100	210 140	365 190	205 130	50 65	50 85
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (27)	95 70	105 85	95 135	110 50	25 · 55	30 45
26.	Females - All occupations (23)	990	1,445	1,300	. 805	380	705
27.	Managerial, administrative and related occupations	90	110	95	50	30	40
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	55 110	120 180	35 120	45 70	10 70	70 100
	Technological, social, religious, artistic						
30. 31.	and related occupations (24)	70 350	75 480	20 420	45 185	20 145	75 185
32. 33.	Sales occupations	90 150	135 215	85 280	80 190	25 40	105 85
34.	Primary occupations (25)	10	5	-	5		-
35.	Processing occupations	5	5	60	15	-	-
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	20	40	140	80	20	25
37. 38.	Construction trades occupations	5	15		5 15	5	
39.	Other (27)	40,	65	35	25	5	20
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29) Self-employed (30)	1, 190 1, 120 70	1,650 1,485 165	1,545 1,450 95	975 920 55	450 425 20	730 655 75
43.	Females - All classes of worker (23) (28)	990	1,445	1,305	805	380	705
44. 45.	Paid workers (29). Self-employed (30)	960 35	1.390 50	1,260 35	765 45	370 15	665 40
					ĺ	İ	

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	London 021	ondon 020.02	020.01	9 London	London 019	London 018	London 017
Caractéristiques							
ISTIQUES DE LA POPULATION							
active totale de 15 ans et plus	2.620	1.400	1,635	95	595	3,325	2.560
et (21)	15	5	5	5	5	85	55
divisions d'industries (22) es industries (23)	2.805	1,395	1,625	85	585	3,235	2,505
ries primaires (divisions A.B.C et D). ries manufacturières (division E)	40 340	5 150	25 185	90	10 90	30 530	20 290
ries de la construction (division F) ries du transport, de l'entreposage. ommunications et autres services	160	35	105		50	260	130
cs (divisions G et H)ries du commerce (divisions I et J)	140 525	55 265	80 280		45 95	185 550	170 415
ries des finances, des assurances et gences immobilières (div. K et L)	185	145	180	45	45	185	180
ries des services gouvernementaux sion N)	155	110	45	15	15	170	175
industries de services (divisions P, Q et R)	1,065	620	725	45	245	1,330	1,135
exe et les grands groupes de ns(22)							
Toutes les professions(23)eurs, gérants, administrateurs et	1,390	630	750	15	315	1,690	1,215
nnel assimilé	110 35	105 30	120 25	15	15 -	215 75	135 85
ne et santésions technologiques, sociales, ieuses, artistiques et personnel	35	40 /	35		-	50	50
ilé(24)és de bureau et trav. assimilés	145 100	85 65	75 45		40 20	145 90	120 90
lleurs spécialisés dans la vente lleurs spécialisés dans les services	160 220	80 55	35 60		45 30	170 225	135 220
lleurs du secteur primaire(25) lleurs des industries de formation	40 20	15 15	55 5	- 1	20 10	35 25	20 15
rs, travailleurs spécialisés dans la cation, le montage et la réparation							
oduits(26)	200 150	80 40	110 95		40 45	270 230	90 105
nel d'exploitation des transports (27)	80 90	10 10	50 35		35 10	80 85	50 110
Toutes les professions (23)	1.215	755	870	75	275	1,545	1,295
eurs, gérants, administrateurs et nnel assimilé	75	40	115	5		90	160
nants et personnel assimilé ne et santé sions technologiques, sociales.	60 140	55 140	35 145	5 15	15	120 130	60 140
ieuses, artistiques et personnel	85 410	80 255	75 270		35 75	180 375	75 395
es de bureau et trav. assimilés lleurs spécialisés dans la vente	_ 120	85 75	100	15	· 15	210 295	135 215
lleurs spécialisés dans les services Heurs du secteur primaire (25)	200 15	-	10	-	-	5	5
formation	5	-	5	-	-	20	15
rs, travailleurs spécialisés dans la cation, le montage et la réparation oduits(25)	35	_	5	,	20	70	45
lleurs du bâtimentnel d'exploitation des transports	15 5	5 5	10	-	10	10	5
(27)	50	5	15		20	45	50
exe et la catégorie de travailleurs Toutes les catégories							
ailleurs (23) (28)	1,390 1,285	635 610	750 675		315 295	1.690 1.560	1,210 1,130
lleurs autonomes (30)	105	20	70		20	130	80
ailleuses (23) (28)	1,220 1,175	755 750	875 855	55	275 255	1,545 1,455	1,295 1,270
leuses autonomes (30)	45	10	20	15	15	85	15

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

-							······································						
		Lor	idon 011	Lo	ndon 012	Loi	ndon 013	Lond	on 014	Lon	don 015	Lor	ndon 016
	Characteristics				•								
	Lnaracteristics												
No.		:						_					
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	2,040 4.9 63,687	\$	2,340 6.1 98,195	\$	1,835 5.9 74,743	\$	1,480 5.4 63,981	\$	765 5.8 68,252	\$	970 6.6 83,176
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		295 485 395 785 .		530 885 375 275 280		70 560 830 375		310 455 620 90		405 315 35 5		795 125 20 35
9.	Dwellings with central heating (32) Total		2,015		2,325		1.795		1,465		765		965
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		1,495 450 90, 5,		1,590 510 225 . 15		1,340 435 50 15		1,000 380 80 10		600 40 125		740 65 150 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		2,040.		2,340 0.4		1,830 0,4		1,475 0.5		765 0.4		970 0.4
16. 17. 18.	additional persons(37)	\$	470 398 155	\$	410 448 95	\$	505 425 140	\$	480 377 185	\$	75 614 40	\$	95 613 35
19.	Owner one-family households without additional persons(37)		545 [°]		1.040		755		430		365		545
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	Z	428 60	\$	464 90	\$	408 60	\$	383 40	\$	454 50	\$	580 45
	1985 INCOME CHARACTERISTICS		,										
	Total income (39)												
	by sex and income group												•
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	1,600 60 55 110 85 205 230 225 240 150 90 150 17,939 16,209 634	***	2,030 45 95 70 125 135 195 300 170 220 480 29,889 22,364 2,577	\$ 55.55	1, 855 60 100 110 115 195 250 205 200 160 160 315 20, 408 16, 927 732	***	1,345 105 140 80 95 95 225 175 125 105 80 120 15,488 13,332 651	***	635 10 20 50 25 70 65 100 60 90 85 60 20,893 18,299 1,386	***	860 30 30 30 40 45 75 55 85 110 105 250 26, 915 25, 984 1, 325
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over.		1,785 80 145 175 185 400 315 150 1755 95 555		2.235 125 200 195 175 290 320 380 190 165 60		1.700 105 155 190 190 155 375 230 110 110		1,305 95 140 165 225 230 130 65 35 20		720 50 65 65 110 90 105 60 40 30		920 35 110 55 90 100 170 90 115 35 70
49. 50. 51.	Average income	\$ \$ \$	11,479 9,078 395	\$ \$	15,363 12,252	\$ \$	11,969 10,544	\$ \$	10,176 8,189	\$ \$	13,517 9,985	\$	15, 146 11, 187 868

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Lon	don 017	Long	lon 018	Londo	n 019	London	020.01	London	020.02	Lone	don 021	
				-								Caractéristiques
\$	2,390 4.5 88,488	\$	2.410 5.6 67.247	\$	500 5.0 47,111	g	1.685 4.6 74,633	\$	2,540 4.0 75,694	5.	2,430 5.4 60,721	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement (31)
	760 855 455 80 245		1,855 320 140 85 5		245 95 70 70 20		160 265 300 905 60		5 30 875 1,210 425		940 560 155 740 35	selon la période de construction Avant 1946
	2,370		2.360		465		1,670		2,530		2,335	Logements avec chauffage central (32)
	1.675 425 280 15		1,920 250 225 20		280 80 130 10		705 885 95 5		2.045 435 60 5		1,510 740 185	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz(33) Électricité(34) Huile(mazout)(35) Autres combustibles(36)
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	2,390 0.4		2,410 0.4		500 0.4		1,690 0.4		2,545 0.4		2,430 0.4	Nombre total de ménages privés Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres
\$	580 474 145	\$	440 397 160	\$	70 391 20	\$	330 475 85	\$	930 436 150	\$	275 445 65	personnes(37) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(38)
	315		835		165		260		10		770	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)
\$	492 45	\$	476 120	\$	398 25	\$	430 20	\$	830 5	\$	450 135	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38)
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total(39)
* * *	1,490 40 70 60 165 155 175 165 90 140 115 310 21,543 17,099	***	2.065 90 125 120 250 250 245 255 155 210 18,217 16,402 676	99 89	370 20 35 45 45 65 10 10 15,890 973	***	1,100 20 60 35 80 100 120 135 140 70 145 21.162 21.6954 1,187		1,295 30 5 75 150 265 255 120 95 19,407 16,723 757	\$\$\$	1.755 50 55 60 125 255 270 255 215 200 115 145 17,595 15,863 541	Belon le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.
\$ \$ \$	2,085 160 125 150 310 440 315 215 125 100 100 15,194 12,518	***	2.140 100 185 190 230 355 355 335 110 50 100 13,097 10,131	44 44	465 35 35 55 40 120 60 50 35 15 5 15 5 15,537 8,760	***	1,535 70 115 130 135 305 255 165 135 130 45 50 13,097 10,150 503	**	2,205 40 100 140 185 400 225 235 175 100 140 15,554 12,121 474	\$\$\$	2, 180 105 150 255 215 535 400 230 100 65 60 50 11, 270 8, 758 406	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus Revenu moyen. Ravenu médian Erreur type du revenu moyen.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		T				_				_			····
		Lond	on 011	Lo	ondon 012	Lo	ondon 013	London	014	Lo	ndon 015	Lo	ndon 016
	Characteristics												
No.				_		-			· . · . · · ·				
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income(41)		•			ŀ							
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 72.0% 17.5% 10.4%		100.0% 70.4% 8.5% 21.1%		100.0% 80.3% 10.5% 9.2%		100.0% 71.9% 18.0% 10.1%		100.0% 64.2% 15.3% 20.5%		100.02 78.5% 8.3% 13.3%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(43)	\$ \$	710 23,361 875	\$ \$	1.095 37,964 3,617	\$ \$	915 26,385 859	\$ \$	500 22,797 975	\$ \$	305 25.005 1,734	\$ \$	495 30,304 1,255
8. 9. 10.	Norked part year or part time(44) Average employment income Standard error of average employment income	\$	510 10,660 945	\$	570 10,172 759	\$	605 11,376 1,123	\$ \$	425 9,123 859	\$. \$	165 9.047 1.251	\$ \$	215 16,247 3,349
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(43)		510 18,718 722	\$	635 19,825 833	\$ \$	615 16,784 682	\$ \$	360 16,344 942	\$ \$	200 20,565 1,207	\$ \$	350 22,393 1,246
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44)		520 6,505 509	\$	845 8,279 532	\$	710 7,142 516	\$ \$	445 5.721 545	\$	220 6,465 928	\$ \$	360 7.634 937
17.	Family income - All census families		1,145		1,550		1,400		1.045		485		660
18. 19.	Under \$5,000\$ 5,000 - \$ 9,999		40 65:		35 40		40 65		115 100		15 20		15
20. 21.	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999		100 190		95 130		100 155		145 145		35 55		20 60
22. 23.	20.000 - 24.999		140 155		100 140		80 160		75 115		70 55		65 10
24. 25.	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999	1	100 90		150 155		170 185		85 75		30 60		90 55
26. 27.	40,000 - 49,999. 50,000 and over.	l	130		280 425		210 240	_	100 90		70 70		130 205
28. 29. 30.	Average income Median income Standard error of average income	\$	29,292 25,890 1,011	\$ \$	48,432 38,647 3,710	\$	34,720 33,445 1,024	\$ \$ \$	24,617 21,272 1,069	\$ \$	32,520 28,832 1,841	\$	43,959 40,544 2,159
	Incidence of low income(38)		,										
31. 32.	All economic families		1,170 230		1,560 140		1,445 180		1,085 385		495 55		680 50
33. 34.	Incidence of low income(45)All unattached individuals		19.5% 1,025		9.2% 950		. 12.4% 465		35.5% 495	ļ	11.6% 350		7.7% 345
35. 36. 37.	Low income unattached individuals		535 52.3% 4,220.		280 29.3% 5,435		160 35.2% 4,785		195 39.7% 3,745		125 36.4% 1,715		90 25.2% 2,410
38. 39.	Persons in low income family units		1, 195 28.4%		680 12.4%		740 15.5%		1,460 39.0%		295 17.0%		255 10.6%
40.	Household income - All private households		2,045		2,340		1,835		1,480		765		970
41.	Under \$5,000		105		75 205		75 140		160		25 85		35 35
42. 43. 44.	\$ 5,000 - \$ 9,999		470 230 215		205 190 225		140 190 225		150 200 215		85 65 90		35 75 110
45. 46.	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.		225. 200		225 205 180		110 215		155 135		90 90 75		95 45
47. 48.	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999		140 105		195 200		175 210		130 105		70 70 75		105 85
49. 50.	40,000 - 49,999 50,000 and over		185 175		335 525		220 275		120 95		95 100		165 225
51. 52.	Average income. Median income.	\$	23,749	\$	41,109	\$	31,489	\$	23,430	\$	30.292	\$	37,882
52. 53.	Standard error of average income		20,102 765 _,	\$	31,999 2,704	\$	29.287 951	\$ \$	19,999 842	\$	26,749 1,619	\$	34,646 1,756
		I	i	ı		I				i			

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

								T					
Lond	on 017	Lon	don 018	Londor	n 019	London	020.01	London	020.02	lond	don 021	Caractéristiques	
			**************************************		·								No
												CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
						İ						selon la composition du revenu total (41)	
	100.0% 64.5% 12.7% 22.8%		100.0% 77.7% 12.7% 9.7%		100.0% 73.3% 19.2% 7.4%		100.0% 63.0% 14.7% 22.3%		100.0% 44.5% 22.2% 33.3%		100.0% 71.1% 18.0% 11.0%	Total	1. 2. 3. 4.
								<u> </u>				Revenu d'emploi (42)	
												selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
\$ \$	670 26,598 1,176	\$	930 25.385 826	\$	145 19,714 1,439	\$ \$	470 26,845 1,538	\$ \$	390 26, 131 1, 380	\$	800 22,849 749	Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	10,541 1,346	\$	9,225 705	\$ \$	10,566	\$ \$	9,361 1,029	\$ \$	250 10,684 1,220	\$	585 10,324 765	partiel(44)	8. 9. 10.
	665		730		135		405		450			Fennes	l.,
\$ \$	17,821 695	\$	19, 120 735	\$	16,750 1,456	\$	18,787 770	\$ \$	450 21.077 912	\$ \$	555 18,714 731	Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	7,573 515	\$ \$	850 7,541 502	\$	175 6.604 952	\$ \$	495 6,872 597	\$ \$	355 9,778 881	\$ · \$	705 6, 177 425	partiel(44) Revenu moyer d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	950		1,395		270	 	670		925		1, 155	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	35 55 65 70 95 120 60 95 155 200 35,857 32,954 1,553	\$ \$ \$	80 75 140 135 165 150 105 220 175 31, 103 28, 768 1, 212		25 20 30 25 20 25 45 40 30 15 25,857 26,899 1,725	\$ \$ \$	25 20 55 65 80 70 50 55 100 140 35,942 32,021 1.941	A & &	5 30 115 145 95 160 80 55 95 140 30,754 26,555 1,070	\$ \$ \$	50 55 85 130 190 150 115 110 145 29,908 27,537 982	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen. Fréquence des unités à faible revenu (38)	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
	985		1,420		295		685		960		1,200	Toutes les familles économiques	31.
	130 13.2% 1,560 495 31.8% 4,065		250 17.4% 1.240 505 40.8% 5,340		85 29.1% 240 110 48.0% 1,080		85 12.4% 1,190 430 36.5% 2,915		65 5.7% 1,605 390 24.2% 3,650		180 14.9% 1,425 750 52.9% 4,805	familles économiques à faible revenu fréquence des unitès à faible revenu (45) Toutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (45) Population totale dans les ménages privés	32. 33. 34. 35. 36. 37.
	855 21.0%		1,225 23.0%		390 36.3%		620 21.3%		520		1,310	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38.
	2,390		2,410		505		1,690		14.3%		27.2%	Fréquence des unités à faible revenu(45) Revenu des ménages - Tous les ménages privés	39. 40.
\$ \$	135 375 355 335 225 245 130 150 190 260 25,966	\$ 4	145 345 270 280 225 185 275 155 290 245 26,934		25 105 80 55 55 55 45 25 21 26 27		145 240 250 215 145 195 115 75 145 160 24.811	\$ 5	120 310 425 390 300 340 185 125 170 190 23,774	\$	190 570 320 230 245 215 175 125 140 215 22,404	Moins de \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.
\$	19,956 928	\$ \$	23.412 861	\$ \$	18,547 1,178	\$	1,006	\$	20,458 529	\$ \$	17,584 694	Revenu médian Erreur type du revenu moyen	52. 53.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

-		London 022	London 023	London 024	London 025	London 026	London 027.01
No.	Characteristics		consult viza	Condon V24	10,000	Condon V20	27.01
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	2,905	3,110	4.055	4,935	5,600	3,665
2.	Total population (non-institutional) (1)	2,905	3,005	4,095	4,930	5,590	3,665
3. 4. 5. 6. 7. 8 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Portuguese. Italian. Polish. Greek. Chinese. Other languages.	2,820 2,700 20,1 105 10 	2.725 2.260 25 445 245 15 60 45 5 75,	3,935 3,520 415 235 45 15 10 15 95	4.720 4.325 60 330 230 20 15 - 70 215	5,260 4,690 - 570 125 210 145 10 - 75 330	3.465 3.290 170 90 10 5 5 60 200
14. 15. 16.	by official language English only	2,505 375 30	2,640 10 220 130	3,760 - 180 150	4,630 - 205 100	5,270 - 195 120	3,460 - 140 70
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins British (2) French (3) Dutch (Netherlands) German. Italian Portuguese Polish Other single origins Multiple origins (4)	1.955 1.285 120 70 100 35 5 25 315 955	2.115 925 85 45 45 65 395 160 405 890	2.800 1.735 95 40 60 75 365 65 360 1.295	3,295 2,080 140 140 100 75 400 65 295 1,635	3.920 2.170 60 125 125 595 245 285 325 1.670	2,435 1,460 65 160 75 120 170 35 345
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	2,800 105	2,660 350	3,805 285	4.525 410	5.305 285	3.400 265
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	by place of birth Non-immigrant population (7) Born in province of residence Immigrant population United States of America. Other Americas (8) United Kingdom. Other Europe(9) Africa. Asia. Other (10)	2,305 2,005 600 25 20, 310 225	2.170 1.875 830 15 20 105 645 5	3.285 2.850 810 - 60 145 535 15	3,970 3,595 965 35 50 240 610 5	4.160 3.745 1.430 45 45 310 995 - 20	2,915 2,615 755 10 15 165 425 60 75
40. 41. 42. 43. 44. 45.	Total immigrant population. by period of immigration Before 1946	500 155 . 275 155 15 .	835 35 300 390 70 35	810 95 320 245 120 30	965 135 365 360 50	1,430 120 920 330 5	755 15 345 245 25 115
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years. 5 - 19 years. 20 years and over.	110 160 330 ₁	110 170 545	105 185 525	180 230 555	205 375 845	125 225 400
49.	Total population 5 years and overby mobility status	2.845,	2,790	3,850	4,575	5,200	3.340
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers Movers Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA. From same province(14) From different province From outside Canada.	1.010, 1.840 1.220 615 60 405 125, 25;	1,215 1,570 1,080 495 20 265 90	1,880 1,970 1,370 595 50 390 85 75	2,865 1,715 1,200 515 75 285 100 55	3,420 1,780 1,395 380 40 225 70 50	1,725 1,610 900 710 50 430 90

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

1-32

London 027.02 London 028 London 029 London 030 London 031 London 032 Caractéristiques	4. 5. 6. 7.
6.480	3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.
6.480	3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.
6.480	3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.
6.220	4. 5. 6. 7. 8. 9.
30	5. 6. 7. 8. 9.
10 20 35 25 - 30 Polonais	9.
5 - 15 15 - Chinois	IV.
	11.
6,145 2,420 3,230 4,275 1,420 4,150 Anglais seulement	14.
275 70 115 200 95 235 Anglais et français	15. 16. 17.
4,105 1,765 2,265 2,930 985 2,825 0rigine ethnique 0rigines uniques	18. 19. 20.
240 140 130 85 - 120 Hollandais (Néerlandais) 205 100 140 115 55 90 Allemand	21. 22.
155 125 120 105 35 65 Italien	23. 24. 25.
485 200 330 295 105 395 Autres origines uniques. 2,380 725 1,135 1,585 550 1,625 Origines multiples (4)	26. 27.
6.135 2.400 3.285 4.360 1.490 4.285 Citoyenneté canadienne (5) 345 90 115 150 40 165 Citoyenneté autre que canadienne (6)	28. 29.
5.215 1.980 2.785 3.755 1.325 3.760 Population non immigrante (7)	30. 31.
1.265 510 610 765 210 695 Population immigrante	32. 33.
15 - 35 40 - 55 Autres Amériques (8)	
10 5 5 10 Afrique	
1.270 510 610 765 210 695 Population immigrante totale	40.
35 80 40 180 50 85 Avent 1946	41. 42.
280 105 125 155 20 210 1967 - 1977 140 5 20 45 5 45 1978 - 1982 30 - - 15 1983 - 1986 (11)	43. 44. 45.
160 90 55 160 25 95 0 - 4 ans	46. 47.
730 305 360 390 120 420 20 ans et plus	48. 49 .
3,050 1,695 1,795 2,610 570 1,790 Personnes n'ayant pas déménagé	50.
1,930 575 960 1,215 515 1,745 Non-migrants (12) 900 105 425 405 280 625 Migrants (13)	51. 52. 53.
110 - 60 30 35 35 D'une même RMR/AR	54. 55.
120	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_				,			
		London 022	London 023	London 024	London 025	London 026	London 027.01
	Characteristics						
	·						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	2,760	2,455	3,350	4,030	_ 4,500	2,655
	by highest level of schooling	r.r	650	880	995	885	445
2. 3.	Less than Grade 9 (15)Grades 9-13 - Without secondary certificate	515 745	650 730	1, 120	1,515	1,495	1,035
4.	- With secondary certificate	255	195	400	525	665	520
5.	Trades certificate or diploma	15	-50	135	150	170	55
6.	Other non-university education only(16) - Without certificate	245	185	160	150	290	190
7. 8.	- With certificate(17) University(18) - Without degree	280 250	340 200	430 155	510 105	650 205	290 75
9.	- With degree	455	110	70	70	140	50
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	430	295	375	370	575	225
11. 12.	services Fine and applied arts	15 30	10 20	5 15	10	10 35	25
13.	Humanities and related fields	60 85	55 15	5 20	5 15	30 15	- 10
14. 15.	Commerce, management and business admin		30	40	35	60	20
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences	45 20	15 5	50 10	5 -	10 5	10 10
18.	Engineering and applied science technologies and trades	80	135	220	270	380	125
19. 20.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	20 15	10	5	15	10 20	15 -
21.	All other (20)	-	-	-			-
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	440	305	325	405	475	200
23. 24.	servicesFine and applied arts	30 65	55 30	40 30	30 50	50 45	10 25
25.	Humanities and related fields	50	20	20	10	5	15
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	70 115	20 55	5 115	15 150	25 165	5 80
28.	· Agricultural and biological sciences/technologies	20	40	5	30	20	20
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science		10	20	35	40	5
30. 31.	technologies and trades	70	80	90	75	120	35
32. 33.	Mathematics and physical sciences	25 [[]	5 -	-	-		-
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	1,270	1,190	1,670	1,960	2,220	1,285
35.	In the labour force	815	850 745	1,230	1,385 1,195	1,735	1,010
36. 37.	Employed	700 110	110	190	185	130	85
38. 39.	Participation rate	64.2 57.7	71.4 75.4	73.7 71.9	70.7 70.4	78.2 79.0	78.6 85.3
40.	Unemployment rate	13.5 1,495	12.9 1,270	15.4 1,690	13.4 2,075	7.5 2,280	8.4 1.370
41. 42.	Females - 15 years and over	695	695	950	1,085	1,370	820
43. 44.	Employed	620 75	625 70	860 95	970 115	1,230 135	7 15 105
45.	Participation rate	46.5	54.7 59.5	56.2 63.8	52.3 53.1	60.1 56.7	59.9 59.0
46. 47.	Married (excludes separated)		10.1	10.0	10.6	9.9	12.8
48. 49.	Both sexes - Participation rate	54.4 ¹ 89.0	63.1 72.0	65.0 76.9	61.2 72.7	69.0 78.6	68.9 65.6
50.	25 years and over	45.9	60.4	61.4	58.4	66.6	70.4
51.	Married (excludes separated)	53.8 12.5	67.5 11.6	67.8 13.0	61.9 12.2	68.0 8.5	72.3 10.1
52. 53.	Unemployment rate	16.5	11.8	18.7	20.5	15.0	14.1
54.	25 years and over	•	11.9	11.1	9.7	,6.5	1 3.0

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

028 London 029 London 030 London 031 London 032	;
Caractéristiques	
	No.
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	ON
2,105 2,750 3,810 1,215 3,700 Population totale de 15 ans et plus.	1
selon le plus haut niveau de scolari 315 385 635 235 685 N'ayant pas atteint la 9e année (15 9e-13e année - Sans certificat d'é	5) 2
740 995 1,350 475 1,160 secondaires Avec certificat d'é	
325 425 610 150 490 secondaires 135 125 175 70 115 Certificat ou diplôme d'une école Autres études non universitaires	4
95 115 195 35 290 Études universitaires (18) - Sans g	
selon le sexe et le principal domain Hommes ayant terminé des études postsecondaires (19)	
5 15 10 - 5 Enseignement, loisirs et orienta 20 20 20 15 35 Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et di	
15 15 30 10 30 connexes	
Sciences et techniques agricoles Sciences et techniques Sciences et techniques agricoles Sciences et techniques	16
190 215 290 75 230 sciences appliquées	
15 5 5 - 15 Professions, sciences et techn 10 10 - 20 Mathématiques et sciences physiq Autres disciplines (20)	ques 20
220 265 365 120 465 Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	22
35 45 70 10 65 Enseignement, foisirs et orienta 35 35 20 - 80 Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et di	isciplines
5 5 30 - 25 connexes	connexes 26.
70 90 115 45 115 Commerce, gestion et admin. des Sciences et techniques agricoles 10 15 10 10 - biologiques	s et
Techniques et métiers du génie e	et des
55 35 90 35 105 Professions, sciences et techn. 5 - 10 - 10 Mathématiques et sciences physiq - - - - Autres disciplines (20)	ques
selon l'activité 1.030 1.340 1.790 620 1.820 Hommes - 15 ans et plus	
780 1.045 1.295 470 1.400 Faisant partie de la population 720 1.005 1.180 420 1.190 Occupés	active 35.
65 40 115 50 210 En chômage	
74.5 80.1 72.4 75.0 78.8 Mariés (ne comprend pas les sé 8.3 3.8 8.9 10.6 15.0 Taux de chômage	(parés) 39.
1,075 1.410 2,020 500 1,880 Femmes - 15 ans et plus	41.
595 855 1,075 365 1,115 faisant partie de la population 540 780 945 275 1,005 Occupées	43.
55 70 130 90 110 En chômage	
53.3 61.6 56.6 54.1 68.4 Mariées lne comprend pas les s 9.2 8.2 12.1 24.7 9.9 Taux de chômage	47 .
65.2 69.0 62.1 68.9 67.9 Les deux sexes - Taux d'activité. 74.0 71.9 78.7 83.1 75.6 15-24 ans	
63.4 68.1 58.1 63.0 65.8 25 ans et plus	
64.2 71.0 64.3 63.5 73.6 séparé (e) s) 8.4 5.8 10.4 16.7 12.7 Taux de chômage	51.
17.5 10.3 13.6 20.3 13.1 15-24 ans	53.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

\neg		London 022	London 023	London 024	London 025	London 026	London 027.01
	Characteristics	LONGON 022	LONDON 023	London 024	London 023	LUNGUI VZ	227.01
No.			ì				
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total labour force 15 years and over	1,505	1,550	2,180	2,465	3,105	1,825
2.	Not applicable (21)	75	15	40	55	50	35
3. 4. 5. 6.	by industry divisions(22) All industries(23)	1,425 15 160 90	1,530 30 275 175	2,140 15 470 240	2,410 10 785 170	3,055 20 820 225	1,795 30 455 140
7. 8. 9.	other utility industries (Divisions G and H)	100 250 65	75 225 70	135 360 45	150 400 135	175 590 160	150 360 70
10.	Government service industries (Division N)	65	45	35	85	110	70
11.	Other service industries (Divisions M, O. P, Q and R)	685	640	845	680	950	525
	by sex and occupation major groups (22)						
12.	Maies - All occupations (23)	775	850	1,205	1,345	1,715	990
13.	Managerial, administrative and related occupations	80 30	15 30	30 25	35	175 40	40 . 15
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	20	5	10	20	20	ļ ' <u>-</u>
16. 17. 18 19. 20.	Technological, social religious, artistic and related occupations (24)	80 50 75 125 25	60 70 80 135	45 50 65 260 20	45 95 50 155 20	80 145 125 195 25	30 70 35 160 20
21.	Processing occupations	20	20	50	55	70	40
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	75 75 60 60	155 205 35 20	235 195 105 95	345 190 145 190	355 215 130 140	195 135 110 135
26.	Females - All occupations (23)	650	685	940	1,060	1,335	800
27. 28.	occupations Teaching and related occupations	95 40	15 45	25 15	60 -	45 50 90	50
30. 31. 32. 33.	Occupations in medicine and health. Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	75 155 45 150	20 160 40 160 20	75 25 240 95 255 10	85 35 300 85 240	20 490 145 270	275 85 185
35.	Processing occupations	5	30	35	65	35	15
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	30 - - 15	40 5 10 60	80 5 5 5	120 5 5 70	140 - 5 35	90 - 20 45
	by sex and class of worker					,	
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29)	775 700 75	845 795 50	1,200 1,150 50	1,345 1,280 65	1,715 1,645 70	995 935 55
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29) Self-employed (30)	650 625 25	685 680 10	935 930 10	1,060 1,050 15	1,340 1,320 15	800 775 20

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

1-36

London 027.02	London 028	London 029	London 030	London 031	London 032		Τ
						Caractéristiques	
					· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Ľ
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
3.605	1.375	1,900	2,365	840	2,515	Population active totale de 15 ans et plus	
60	50	25	55	45	75	Sans objet (21)	
3,550	1,325	1,875	2,315	795	2,445	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	١.
25 1,045	20 320	30 520	20 585	20 195	40 455	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E)	
265	135	110	120	105	195	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage. des communications et autres services	
260 640	100 210	100 380	185 450	45 150	195 420	publics (divisions G et H)	ľ
165	65	115	80	30	120	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	ı
150	45	55	110	20	70	Industries des services gouvernementaux (division N)	١,
1,000	425	565	770	225	945	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	١,
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
1,965	755	1,030	1,265	450	1,345	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	1
155 40	65 10	80 10	115 5	20	60 35	personnel assimilé	1
15	15	15	10	5	30	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	1
100 205	30 40	. 60 . 75	65 90	5 30	75 85	assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	1
175 245	60 70	75 105	120 180	55 75	· 90 205		ŀ
25	15	35	40	20	55	Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	2
65	25	25	50	10	60	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	2
465 220	140 140	265 110	305 100	65 95	235 190	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	2
115 130	40 95	70 100	105 75	35 30	120 120	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	2
1,585	570	850	1,050	345	1,095		2 2
95	30	30	65	40	40	Directeurs, gérants, administrateurs et	2
5 130	25 25	45 30	45 90	10 10	20 85	Enseignants et personnel assimilé	2 2
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	Ī
45 620	10 240	25 305	30 365	5 110	65 360	assimilé(24)	3
170 225	45 130	70 190	95 200	40 35	60 280	Travailleurs spécialisés dans la vente	3
10	5	•	5	-	10		3
45	. 10 .	20	25	5	35	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	3
120	35	90	75	40	75	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	3
10 15	5	5	5 -	-	15	Personnel d'exploitation des transports	3
95	10	25	50	45	40		3!
1,960	755	1 020	1 255	450	4 950	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	١.
1,815	755 700	1,030 950	1,265 1,225	450 400	1,350 1,255	Travailleurs rémunérés (29)	4
	50 575	70	45	50	90	Femmes - Toutes les catégories	4:
1.585	550	845 815	1,045 1,020	345 330	1,095 1,065	Travailleuses rémunérées (29)	44
40	25	25 '	25	15	35	Travailleuses autonomes(30)	4

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

										_				
		Lo	ndon 022	Lo	ondon 023	Los	ndon 024	Lo	ndon 025	Lor	ndon 026	Lon	don 027.01	
	Characteristics													
No.									•		<u> </u>			
	DWELLING CHARACTERISTICS													
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	1,890 3.8 60,358	\$	1,315 5,2 48,641	\$	1,615 5.9 47,732	\$	1,925 6.0 47,590	\$	1,900 6.6 74,715	\$	1,165 . 6.0 74,168	
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		720 175 370 560 65		785 235 155 55 80		1, 185 250 95 80 5		1,235 560 80 45 5		110 970 485 180 155		55 295 455 360 5	
9.	Dwellings with central heating(32) Total		1,815		1,225		1,550		1,845		1,875		1,150	
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		875 895 90 25		945 300 65 5		1,280 230 90 10		1,685 75 150 15		1,555 210 105 25		805 310 25 25	
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS													
14. 15.	Total number of private households		1,885 0.4		1,310		1,610 0.4		1,925		1,900		1,170 0.5	
16. 17. 18.	additional persons (37)	\$	320 337 65	\$	375 364 140	3	315 413 145	\$	195 453 70	\$	185 364 75	\$	420 417 230	
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		80		270		560		1,030		1,285		490	
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income(38)	\$	362 10	\$	359 25	\$	359 100	\$	402 160	\$	373 9 5	\$	422 50	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	ŀ												
	Total income (39)													
	by sex and income group													
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.	\$	1, 245 20 30 120 155 245 270 130 95 30 65 85 14,554 10,674 720	\$ \$ \$	1. 140 60 70 65 55 215 200 170 125 80 75 35 14,831 13,391	3 3 3	1,550 70 130 110 95 205 210 175 125 85 90 15,249 13,416	33 5	1.850 65 85 105 65 190 285 250 270 110 135 17.749 17.204	\$ \$ \$	2,085 75 95 90 85 145 215 245 280 315 210 325 21,090 21,339	\$ \$	1, 175 50 110 55 35 120 140 135 110 155 95 175 19, 416 17, 128	
37. 38. 39. 40. 41. 42. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 5,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	1,400 50 60 100 180 420 270 110 85 65 15 45 11,633 8,903	***	1, 100 55 95 145 105 255 160 140 35 60 30 15 10, 885 8, 885 516	***	1,500 70 230 135 155 250 380 145 70 45 5 20 9,856 8,546 404	***	1.740 105 235 185 210 280 295 260 105 40 10 10 10,032 8.406 403	***	1,870 110 200 185 175 220 305 325 185 45 45 12,421 10,861 449	**	1,090 80 160 120 90 230 165 105 70 20 15 15 9,769 8,213	

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

1-38

		1			1 -		1	 	T			
London	027.02	London	028	london 029	Lone	don 030	Lon	idon 031	Lo	ndon 032	Caractéristiques	
					ļ			·	_			N°
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	2,050 5.4 55,926	\$ 65	940 6.3 ,500	1,295 5.8 \$ 66,016	\$	1,995 5.5 62,017	\$	615 5.8 46,400	\$	1,835 5.6 51,311	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	1. 2. 3.
	50 185 940 725 165		45 740 110 25 20	190 695 325 75		370 1,140 340 140		485 80 20 5 20		1,500 245 60 30	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	4. 5. 6. 7. 8.
	2,040		940	1.270		1,955		600		1,780	Logements avec chauffage central (32)	9.
	1,555 335 150 15		835 45 60	1,085 110 95 10		1,550 245 200		520 60 30		1.420 230 175 10	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33). Électricité (34). Huile (mazout) (35). Autres combustibles (36).	10. 11. 12. 13.
							.				CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
,	2,050 0.5		940 0.4	1,295 0.4		1,990 0.4		610 0.4		1,835 0.4	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	405 505 125	3	130 332 55	\$ - 356 105	\$	305 340 140	\$	140 577 85	\$	345 408 160	personnes (37)	16. 17. 18.
	1,280		575	570		845		220		595		19.
\$	527 130	\$	341 25	\$ 384 55	\$	403 60	\$	478 55	\$	424 90	Principales dépenses de propriété >= 30% du	20. 21.
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
				•							Revenu total (39)	
											selon le saxe et la tranche de revenu	
74 54 54	2.210 75 140 60 125 115 210 360 370 290 280 21,682 23,087 600	\$ 20. \$	945 10 35 35 25 90 170 95 115 185 65 125 783 381 793	1, 280 70 80 40 75 125 145 170 150 125 155 \$ 19, 139 \$ 18, 773 \$ 732	***	1,680 40 65 110 95 160 210 240 275 205 115 165 18,749 19,039 572	***	580 35 15 55 45 90 140 60 55 25 25 30 13,423 11,724 833	***	1,705 85 70 145 145 145 275 275 145 145 160 16,052 14,273 569	Moins de \$1.000(40) \$1.000 - \$2.999. 3.000 - 4.999. 5.000 - 6.999. 7.000 - 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 et plus Revenu moyen.	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
	2.025 130 225 160 185 320 265 345 170 130 65 35 12,338 9,925 429	\$ 12. \$ 10.	769	1, 175 70 130 90 120 215 215 150 110 45 20 10 \$ 11,099 \$ 9,344 \$ 480	***	1.775 140 140 180 185 335 330 245 105 60 15 10.597 8.845 375	3 3 3	545 25 100 85 60 105 35 25 25 8, 109 7, 055	***	1,645 115 135 155 200 350 350 355 165 100 25 25 21 10,488 8,817 425	Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census -- 20% Sample Data

			,										
		Lone	don 022 ₁	L	ondon 023	Lo	ondon 024	Lo	ndon 025	Lo	ndon 026	Lond	on 027.01
	Characteristics		1										
	thar acter 18t 105												
No.		·											
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)		1.							-			
	by composition of total income (41)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 58.3% 26.6% 15.0%		100.0% 71.3% 20.4% 8.3%		100.02 70.92 19.22 9.92		100.0% 75.6% 17.3% 7.0%		100.0% 79.1% 10.9% 10.0%		100.0% 80.1% 13.8% 6.0%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985		i										
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43)	\$ \$	380 21,801 1,330	\$	365 20,552 1,017	\$	550 21,931 927	\$	855 23.035 529	\$	1,120 25,842 604	\$	585 25,709 1,077
8. 9. 10.	Horked part year or part time(44)	\$ \$	390 9,275 1,184	\$	455 9.886 741	\$	615 9.592 713	\$	530 11,390 872	\$	625 10,596 812	\$ \$	450 9,942 898
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(43)		310 17,405 1,035	\$	280 18,080 939	\$ \$	435 14,546 667	\$	470 16,231 914	\$	655 18, 181 546	\$ \$	260 14,843 1,069
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44)	\$ \$	350 7,334 726	\$	440 7.049 574	\$	540 5.237 402	\$	655 6,951 469	\$	670 7.852 557	\$	565 6,011 494
17.	Family income - All census families	l	425		735		1,070		1,415		1,660		1,015
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	20 45 80 75 35 20 25 55 35 25, 144 19, 562 1, 585	333	45 75 110 95 60 95 85 55 70 45 25,359 22,949	***	45 120 115 175 135 90 95 75 125 90 26, 165 22, 773	***	45 40 135 230 160 205 185 175 140 90 28, 171 27, 322	\$ \$ \$	40 65 70 95 130 200 175 205 305 375 37, 216 36, 377 889	\$ \$ \$	70 115 145 65 70 80 35 95 165 165 29,852 27,693 1,224
	Incidence of low income (38)		1										
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		450 140 31.1% 1.655 890 53.8% 2.765		775 215 27.7% 695 370 53.3%		1.110 275 24.7% 595 280 47.2% 4.055		1.445 190 13.1% 590 250 41.7% 4,900		1.655 160 9.8% 300 115 38.5% 5,560		1.045 350 33.3% 155 80 53.0% 3,655
38. 39.	Persons in low income family units		1,290 46.6%		1,000 34.3%		1,175 29.0%		865 17.7%		600 10.8%		1,225 33.5%
40.	Household income - All private households		1,890		1,315		1,610		1,925		1,900		1,170
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Under \$5,000 - \$ 9,999		155 520 375 220 125 100 70 55 80		100 245 180 200 130 115 135 65 80		90 275 210 230 195 160 100 105 135		90 185 240 285 205 240 215 200 130		80 90 110 130 185 190 165 220 335 390		105 130 175 85 80 100 35 110 170 180
51. 52. 53.	Average income. Median income. Standard error of average income	\$	17,357 11,885 685	\$ \$	21.541 18,103 917	\$ \$	23,569 19,863 832	\$ \$	25,973 23,541 757	\$ \$	35,386 34,987 885	\$ \$	28,880 25,518 1,145

Tableau 1. (suite) Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Londo	on 027.02	Lon	don 028	London 029	Ι.	ondon 030	Į,	ondon 031	L	ondon 032		Г
											Caractér i st i ques	No
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	<u> </u>
	100.0% 84.5% 8.8% 6.7%		100.0% 72.9% 13.8% 13.3%	100.07 76.71 13.41 9.91	6	100.0% 72.2% 16.5% 11.2%		100.0% 71.0% 22.1% 5.9%		100.0% 75.6% 17.0% 7.4%	seion la composition du revenu total (41) Total	1. 2. 3. 4.
											selon le sexe et le travail en 1985	
3 3	1,235 26,676 719	\$	445 25, 122 943	520 \$ 24.557 \$ 853	\$ \$	750 24,756 728	\$	200 18,478 1,245	\$ \$	650 22.323 812	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	765 10,753 753	\$	285 13,014 1,328	\$ 9,935 \$ 838	\$	520 10,626 750	\$	230 9,235 1,223	\$ \$	10,644 808	partiel(44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
\$ \$	740 17,913 649	\$ \$	295 16,853 732	315 \$ 18,069 \$ 855	\$	445 17,353 726	\$	130 13,821 1,119	\$	435 15,976 933	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	885 7,485 469	\$ \$	330 5.995 512	530 \$ 6,963 \$ 478	\$	645 6.418 426	\$	210 4.988 539	\$	685 6.925 458	partiel (44) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	1,850		785	1,005		1,310		375		1, 145	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
**	35 70 85 170 120 175 185 230 460 320 36,013 36,819 822	555	20 25 60 65 90 100 85 85 165 95 33.090 32.374	50 45 60 125 155 90 110 70 150 150 \$ 31, 403 \$ 28, 943 \$ 1, 084	\$ \$ \$	55 70 105 140 165 165 150 110 220 130 29,772 28,556 833	**	35 20 60 70 50 30 25 25 15 23,088 20,399 1,453	***	50 135 105 110 105 165 160 120 70 25,677 26,509 886	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 25,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 38,999 35,000 - 39,999 50,000 et plus Revenu moyen Revenu median. Erreur type du revenu moyen	22. 23. 24. 25. 26.
	1.835 215 11.6% 315 190 60.6%		805 105 13.3% 185 45 24.9% 2,480	1,020 150 14.79 335 170 50.88		1,330 205 15,4% 735 345 46,6% 4,480		395 135 33.9% 265 160 59.2%		1,205 265 22.0% 855 465 54.2%	Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu. Frequence des unités à faible revenu (45) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45) Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à	
	915 14.3%		345 14.0%	535 16.09	:	880 19.7%		595 40.1%		1,235 28.3%	faible revenu	38. 39.
	2.060		940	1,295		1,995		615		1,835	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$ \$	50 140 105 185 155 185 170 220 500 345 34.652 35.958 821	\$ \$ \$	20 55 90 95 90 115 115 70 175 105 31,569 30,166 1,170	85 135 95 150 175 105 135 70 155 205 \$ 29,213 \$ 25,905 \$ 1,014	\$ \$ \$	115 315 250 220 200 230 170 140 215 155 24,952 23,060 705	***	65 125 100 75 75 40 60 25 25 15 19,480 16,041 1,156	\$ \$ \$	190 280 220 170 190 200 130 125 23,313 20,882 792	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$8,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 30,000 - 28,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus. Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	50. 51. 52.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

			·	 			
		London 033	London 034	London 035	London 036	London 037	London 038
	Characteristics						
No.	,						
	POPULATION CHARACTERISTICS			,			
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	4 055	2 055	200	F 005	2 005	
2.	Total population (non-institutional) (1)	4,065 3,925	3,955	280	5,085	3,995	4,440
2.	by home language	3,925	3,945	280	4,810	3,995	4,445
3. 4.	Single responses	3,725 3,665	3,825 3,680	280 270	4,665 4,575	3,810	4.265
5. 6.	French	20	5	5	-	3,730 5	4, 115 15
7.	Non-official languages Portuguese	40	145	-	95 45	80 10	135 35
8. 9.	Italian Polish	- 15	55 15	-	10	10 10	20 15
10. 11.	Greek	5 10	30 5	-	10	-	10
12.	Other languages	15	50	- ;	35	45	55
13.	Multiple responses	195	120	=	145	185	180
14. 15.	by official language English only	3,395	3,520	255	4,585	3,775	4, 150
16. 17.	Both English and French	505	420	25	205	205	260
17.	, and the second	25	5	-	20	20	30
18.	by ethnic origin Single origins	2, 195	2,225	155	3,255	2,380	2,800
19. 20.	British (2)	1,500 115,	1,340 110	120 5	2,340 160	1,460 45	1, 8 50 95
21.	Dutch (Netherlands)	45 🕴	105	5	125	175	115
22. 23.	German	130 45	120 170	5 5	165 55	140 60	175 90
24. 25.	Portuguese Polish	5 25	- 3 5	-	80 75	160 80	75 60
26.	Other single origins	330	345	15	250	265	335
27.	Multiple origins (4)	1,730	1,720	125	1,555	1,615	1,645
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	3.795	3,820	280	4,695	3,850	4,250
29.	Citizenship other than Canadian(6)	130	125	-	120	145	195
30.	by place of birth Non-immigrant population(7)	3,265	3,285	260	4,190	3,310	3,700
31. 32.	Born in province of residence	2,735 655	2,860 660	140 20	3,625 620	2,945 685	3,180 745
33.	United States of America	100	80	-	30	15	40
34. 35.	Other Americas(8)	15 , 235	15 215	5 5	45 230	40 180	20 205
36. 37.	Other Europe (9)	245 10	305 10	10	305	365	430
38.	Asia	40	30	-	15	30 55	45
39.	Other (10)	10	-	-	-	-	•
40.	Total immigrant populationby period of immigration	650	660	20	620	685	740
41. 42.	Before 1946	135 310	90 410	- 10	80 360	50 375	35 460
43.	1967 - 1977	175	140	10	150	160	195
44. 45.	1978 - 1982	15 20	15 10		25 5	85 5	40 10
	by age at immigration						
46. 47.	0 - 4 years 5 - 19 years	105 185	90 225	10 5	90 1 7 0	105 215	100 155
48.	20 years and over	365	355	ž	360	365	490
49.	Total population 5 years and overby mobility status	3,795	3,800	280	4,480	3,735	4,150
50.	Non-movers	1,290	1,230	10	1,980	2,080	2,635
51. 52.	Movers	2,505 1,480	2,570 1,450	265 5	2,495 1,710	1,655 1,095	1,515 940
53. 54.	Migrants (13)	1,020 30	1, 115 80	255 5	785 60	560 15	570
55.	From same province (14)	. 730	780	160	565	390	25 335
56. 57.	From different province From outside Canada	190 65	210 45	90 5	155 10	95 60	150 60
		-		-			

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

London 039	London 040	London 041	London 042	London 043	London 044.01		
						Caractér i st i ques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
5,585 5,585	2,880 2,900	3,580 3,580	4,160 3,990	4,095 3,595	4,375 4,365	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1 2
3,363	2,500	3,580	3,350	3,383	4,363	seion la langue pariée à la maison	ľ
5.400 5,070	2,820 2,740	3,425 3,310	3,915 3,840	3,490 3,450	4,215 3,815	Réponses un iques Anglais	3 4
330	- 80	5 110	5 70	10 35	55 345	Français Langues non officielles	5 6
65 20	25 -	- 15	- 15	:	- 25	Portugais	7 8
25 15	25 15	20	15 30	10	40 25	PotonaisGrec	9 10
25 185	- 15	- 70	5 15	- 30	85 170	Chinois	11 12
185	85	160	70	105	145	Réponses multiples	13
5,265	2,710	3,340	3,580	3,120	3,865	selon la langue officielle Anglais seulement	14
260	- 195	- 210	415	470	465	français seulement	15
65		25	· · · <u>-</u>	5	35	Ni l'anglais ni le français	17
3.740	1,915	2,235	2,240	1,925	2,440	selon l'origine ethnique Origines uniques	18
2,405 165	1,235 65	1,515	1,380	1,225	1, 170 65	Britannique (2) Français (3)	19
155	85	80	75	100	65	Hollandais (Néerlandais)	
135 70	105 75	95 65	85 40	100 15	125 155	Allemand	22 23
140 50	40 75	10 30	- 65	- 15	5 115	PortugaisPolonais	24. 25.
615 1,850	235 990	340 · 1,345	570 1,750	430 1,670	735 1,925	Autres origines uniquesOrigines multiples (4)	
5, 170 415	2,835 65	3,450 125	3.780 210	3,440 160	4,115 250	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	28.
413	. 63	123	210	100	250	Citoyenneté autre que canadienne(6)	29.
4,410 3,725	2,425 2,170	2,985	3,230	2,930	3,340	Population non immigrante(7)	30.
1,180	475	2,680 595	2.885 760	2,550 665	2,815 1,020	Née dans la province de résidence	31
55 175	40 10	20 40	205 10	105 25	135 60	États-Unis d'Amérique	33 34
380 430	195 230	210 235	205 290	285 170	225 360	Royaume-Uni	35.
25 115		10 80	40	20 50	20 215	Afrique	37. 38.
- 15	-	5	10	15	5	Autres (10)	39.
1,180	480	595	755	665	1,025	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	40.
180	85	70	100	105	40	Avant 1946	41.
450 295	295 80	285 165	385 170	265 265	440 290	1946 - 1966. 1967 - 1977.	42. 43.
115 140	10 -	35 40	85 15	15 20	175 75	1978 - 1982	44. 45.
200	0.0	nc nc	125	440	45.	selon l'âge à l'immigration	
200 275 705	80 110	95 150	135 180	140 140	150 355	0 - 4 ans	46. 47.
5, 120	290 2,685	345 3,290	445 3,700	385 3,435	515 3,975	20 ans et plus	48. 49.
2,235	1,690	1,550	2,045	1,985	1,270	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	50.
2,885	990 650	1,745	1,655	1,450	2,705	Personnes ayant déménagé	51.
1,800	340	1, 185 560	955 700	895 550	1,320 1,390	Non-migrants (12)	53.
80 615	15 260	80 410	25 460	. 20 . 415	135 805	D'une même RMR/AR	
170 220	45 20	35 40	165 50	70 55	250 200	D'une province différente De l'extérieur du Canada	56, 57.
1	- 1						```

95-126

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		London 033	London 034	London 035	London 036	London 037	London 038
	Characteristics						
		ı	:				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
,	(continued) Total population 15 years and over	2 665	2 615	200	4 404	2 125	2 525
1.	by highest level of schooling	3,655	3,615	280	4,090	3,135	3.575
2.	Less than Grade 9 (15)	500	330	5	685	335	. 365
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	745	. 585	60	1,345	1,165	1,130
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	355 70	395 80	90 10	535 180	430 120	670 140
€.	Other non-university education only(16) - Without certificate	225	280	25	335	275	245
7. l 8.	- With certificate(17)	530 515	565 505	35 50	670 175	530 145	565 280
9.	~ With degree	715	875	5	160	135	185
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	630	765	55	525	460	560
11. 12.	services. Fine and applied arts.	30 45	50 45		25 20	15 20	. 5 . 10
13. 14.	Humanities and related fields	85 105	100 110	- 25	45 10	45	45 45
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	90	120	-	65	35	60
16. 17.	sciences/technologies	25 15	20 35	-	15 10	20 10	40 25
18.	Engineering and applied science technologies and trades	140	130	20	280	280	305
19. 20.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	60 40	65 7 5	-	35 10	10 30	5 15
21.	All other (20)	5	15	-	-	-	5
22. 23.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling services	900 95	965 110	10	590 50	400	495 65
24.	Fine and applied arts	95 95	125	-	80	30	55
25. 26.	Humanities and related fields	130 185	110 110	- 5	25 50	20 10	35 40
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	200	185	-	205	170	185
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	35 -	45	- -	25 -	20 -	10
30. 31.	Engineering and applied science technologies and trades	15 140	30 225	- 10	20 130	25 65	20 85
32. 33.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	5	20	-	5	10	10
33.	by labour force activity		J				
34. 35.	Males - 15 years and over	1,655 1,295	1,680 1,395	255 260	1,915 1,500	1,545 1,270	1,765 1,440
36. 37.	Employed	1, 190	1,280	255	1,365 130	1, 195 75	1,355 90
38.	Participation rate	78.2	83.0	100.0	, 78.3	82.2	81.6
39. 40.	Married (excludes separated)	77.5 8.1	79.9 8.6	100.0	78.2 8.7	83.5 5.9	83.9 6.3
4 1.	Females - 15 years and over	2,000	1,935	25 20	2,180	1.585	1,815
42.	Employed	1,270 1,180	1,470 1,380	20	1,250 1,145	1,045 975	1,105 990
44. 45.	UnemployedParticipation rate	90 63.5	90 76.0	- 80.0	120 57.8	75 65.9	105 60.9
46.	Married (excludes separated)	68.3	73.0	-	56.8	65.0	52.6
47. 48.	Unemployment rate	7.1 70.2	6.1 79.3	98.2	9.5 67.4	7.2 73.8	9.5 70.9
49.	15-24 years	86.5 65.7	89.7	100.0	83.2	74.0	76.7
50. 51.	25 years and over	73.3	75.8 76.8	81.8 50.0	62.4 . 67.6	73.8 74.3	69.1 68.1
52.	Unemployment rate	7.6	7.3	3V.V -	9.1	6.5	7.5
53. 54.	15-24 years 25 years and over	10.4 6.6	11.4		13.5 7.5	9.0	14.5 4.7

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

100 do - 020	Landan 040	Landan 041	Landan A42	London 043	London 044.01		Т
London 039	London 040	London 041	London 042	London 043	London 044.01	Caractéristiques	-
							Иo
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
4,500	2,365	2,685	3,260	3,085	3,400	Population totale de 15 ans et plus	1.
710	415	355	225	145	150	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15)	2.
1,570	630	900	630	435	560	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
690 165	305 110	435 50	350 85	215 30	265 65	secondaires	
375 565 250 175	185 405 125 190	165 415 140 225	170 305 445 1,055	175 425 465 1,195	150 405 575 1,225	seulement (16) - Sans certificat Avec certificat (17) - Études universitaires (18) - Sans grade Avec grade	8.
540	425	315	765	775	960	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
15 10	15 25	20 10	50 60	40 30	90 40	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
15 30 60	10 - 50	30 15 30	115 135 145	115 140 130	95 170 140	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	14.
10 40	15 5	25 25	45 20	25 15	55 65	biologiques	16. 17.
305 30 25 5	240 20 35 10	130 15 15 5	75 70 55	90 100 85	100 125 80	sciences appliquées. Professions, sciences et techn. de la santé, Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	18. 19. 20. 21.
450	345	445	915	1,095	985	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	1
45 55	45 35	30 30	140 45	140 75	130 75	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24.
10 35 170	15 40 75	50 60 125	135 145 180	165 165 150	90 150 115	connexes	
30	25	5 10	40 5	40	110 5	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28. 29.
20 80 10	5 85 20	10 115 15	10 200 20	325 30	15 250 35 10	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	
2,045 1,625 1,490 130 79.5 82.1 8.0 2,455 1,280 1,180 150 52.1 57.2 11.7 64.6 72.2 62.0	1, 130 750 650 100 66. 4 68. 5 13. 3 1, 235 680 610 70 55. 1 50. 0 10. 3 69. 7 58. 7	1,190 875 800 75 73.5 77.2 8.6 1,495 870 775 100 58.2 59.3 11.5 65.0 72.2 62.6	1.510 1.120 1.050 65 74.2 77.5 5.8 1.755 1.030 1.000 30 58.7 60.2 2.9 65.8 69.0	1.290 970 930 40 75.2 75.8 4.1 1.800 1.000 955 45 55.6 57.9 4.5 63.9 67.0 63.2	1,620 1,345 1,285 60 83.0 86.3 4.5 1,780 1,225 1,135 90 68.8 69.4 7.3 75.4 76.5	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active. Occupés. En chômage. Taux d'activité. Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage. Femmes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active. Occupées. En chômage. Taux d'activité. Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage. Taux d'activité. Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage. Les deux sexes - Taux d'activité. 15-24 ans. 25 ans et plus.	34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.
69.7 9.6 13.0 8.3	59.2 11.5 9.4 12.0	68.2 10.0 17.7 7.1	68.8 4.7 13.8 2.6	66.1 3.8 10.4 3.1	77.9 5.8 9.4 4.4	Mariélels (ne comprend pas les séparé(els)	52. 53.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_							
		London 033	London 034	London 035	London 036	London 037	London 038
	Characteristics						
							•
No.					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,565	2,865	275	2,760	2,320	2.545
2.	Not app!icable(21)	50	20	-	55	30	30
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	2,510	2,850	275	2,705	2,285	2.510
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	20 280	20 325	- 10	50 595	30 590	25 690
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	115	165	-	205	160	130
7. 8.	(Divisions G and H)	100 380	150 480	-	220 450	170 445	115 575
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	195	235	-	135	110	. 175
10.	Government service industries (Division N)	135	80	260	160	75	145
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	1,285	1,400	5	890	710	660
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	1,270	1,395	255	1,460	1,265	1,440
13.	Managerial, administrative and related occupations	180	205		70	105	120
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	55 45	100 85	-	30 30	20 25	45 10
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	155	160	-	80	100	65
17. 18.	Clerical and related occupations	135 110	80 115	10	140 100	130 125	115 155
19. 20.	Service occupations Primary occupations(25)	175 4 0	160 25	240	160 30	130 25	235 35
21.	Processing occupations	45	35	-	40	50	65
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	130	155	5	320	245	320
23. 24.	Construction trades occupations	75	135		185	135	95
25.	Transport equipment operating occupations Other(27)	50 80	70 60		150 110	90 75	80 105
26.	Females - All occupations (23)	1,245	1,460	20	1,245	1,025	1.070
27. 28.	occupations	100 150	130 110	-	85 25	45 55	60 45
29.	Occupations in medicine and health	140	225	-	120	65	80
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	135	165	-	50	65	. 30
31. 32.	Clerical and related occupations	340 105	350 145	5 -	375 115	410 85	385 170
33. 34.	Service occupationsPrimary occupations (25)	200 5	240	15 -	280 20	160	170 5
35.	Processing occupations	35	10	-	25	20	25
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	25	45	` .	55	60	40
37. 38.	Construction trades occupations	. 5	5 5	-	10 15	5	5
39.	Other (27)	10	30	-	75	60	55
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29) Self-employed(30)	1,265 1,175 95	1,390 1,225 160	255 255 -	1,455 1,345 110	1,265 1,190 70	1.445 1,385 55
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29)	1,245 1,205 35	1,455 1,410 45	20 20 -	1,245 1;195 45	1,025 1,010 10	1,075 1,045 20
			ļ		i		

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	044.01	London	London 043	London 042	London 041	London 040	London 039
Caractéristiques							
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)							-
Population active totale de 15 ans et plus	2,570		1,970	2,150	1,745	1,430	2,905
Sans objet (21)	25		5	-	35	. 20	90
selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	2,540		1,960	2,145	1,710	1,410	2,815
Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division f). Industries du transport, de l'entreposage.	25 280 110		10 135 85	180 95	10 305 70	25 225 60	15 635 155
des communications et autres services publics (divisions G et H)	110 315		50 240	135 295	110 250	130 245	145 550
Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	225		135	140	115	70	125
Industries des services gouvernementaux (division N)	115		140	125	115	. 45	. 240
M. O. P. Q et Ri	1,355		1, 165	1,190	730	605	960
selon le sexe et les grands groupes de professions (22)		ļ					
Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	1,335		970	1, 120	865	740	1,575
personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé. Professions technologiques, sociales.	245 140 115		205 155 80	205 165 75	75 35 5	50 30 10	75 10 20
religieuses, artistīques et personnel assimilé(24). Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	195 70 105		130 55 85	160 65 100	45 95 70	20 65 80	55 125 125
Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	120 25		65 15	90 15	1 15 15	90 30	365 25
transformation	45		5	10	15	15	80
de produits (26). Travailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports Autres (27).	75 90 20 90		55 70 30 25	55 70 35 75	180 90 80 50	145 50 65 80	325 135 80 160
Femmes - Toutes les professions (23)	1,200		990	1,030	850	670	1,240
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,	120 130 230		120 110 215	145 115 150	40 45 115	80 30 70	50 20 85
religieuses, artistiques et personnel assimilé(24). Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25).	120 280 145 120		75 220 105 110	120 235 135 70	50 245 75 185	45 155 60 165	15 345 115 410
Travailleurs des industries de transformation	5		5	5	5	-	60
fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	25		. 15	10	45	35	85
Travailleurs du bâtiment	- 35		- - 15	5 30	20 10	10 30	15 45
selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories							
de travailleurs (23) (28)	1,335 1,265 75		970 895 75	1, 115 1,010 105	860 825 40	740 700 40	1.580 1.530 40
Femmes - Toutes les catégories de travailleuses(23) (28)	1,205 1,140 60		990 940 50	1,030 990 40	845 835 15	675 665 -	1,240 1,225 20

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		,		,						,		, .	
		Lon	don 033	Lo	ondon 034	Lor	ndon 035	Lo	ndon 036	Lor	ndon 037	Lo	ndon 038
	Characteristics			-						}			
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1.	Total number of occupied private dwellings		2,295		2,165		_		2,220		1,425		1,500
2.	Average number of rooms per dwelling	8	4.4 85,284	8	4.8 89,647	\$	-	\$	5.1		5.9		6.3
3.	by period of construction	ľ	63,264	*	09.047	,	-	₽	55,431	\$	61.244	\$	72,436
4.	Before 1946		1,035	l	1,260		-		595		110		25
5. 6.	1946 - 1960 1961 - 1970		325 350		235 250		-		445 700		500 175		385 960
7. 8.	1971 - 1980 1981 - 1986(11)	İ	450 140		275 145		-		475		610 30		125 5
	Dwellings with central heating (32)												•
9.	Total		2,265		2,110		-		2,200		1,415		1,485
	Dwellings by principal heating fuel												
10. 11.	Gas (33)		1,410 750		1,430 570		•		1,805 280		855 410		1,290 160
12 13.	Oil (35)		125 10		155 15		-		135		150		20 30
			70		13				,		10		30
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		2,295		2,165		-	l	2,220		1,425		1,500
	Average number of persons per room Tenant one-family households without		0.4		0.4		•		0.4		0.5		0.5
16. 17.	additional persons(37)	\$	545 457	8	395 533	\$	-	\$	610 401	\$	290 461	\$	290 462
18.	Gross rent >= 30% of household income(38)		115		120		-		220		70		65
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		205		350		-		615		730		870
20.	Average major payments for owners (monthly)	\$	550	8	527	\$		\$	439	S	473	\$	418
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (38)		45	ľ	30		_		80	ľ	105	1	65
			_										•
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)									ļ			
	by sex and income group												
22. 23.	Males 15 years and over with income		1,595 45		1,655 75	ľ	255 5		1,815 45		1,465 40		1,665
24.	\$ 1.000 - \$ 2.999	İ	55		90		10		95		90		85 105
25. 26.	3,000 - 4,999 5,000 - 6,999		125 155	l	150 95	,	10		110 120		40 45		65 90
27. 28.	7,000 - 9,999 10,000 - 14,999		185 265		215 215		20 45		190 265		85 210		115 205
29. 30.	15,000 - 19,999 20,000 - 24,999		175 110		175 155		105 20		265 270		195 220		115 170
31. 32.	25,000 - 29,999		150 100		130 125		30		200 100		230 155		240 145
33.	35,000 and over	\$	240	,	235		5		155	١.	145		325
35.	Average income	\$	20,970 14,515	\$	19, 190 14, 535	\$	16,851 16,367	\$	17,545 16,445	\$	20,465 20,249	\$	21,270 21,171
36.	Standard error of average income	\$	1, 197	\$	947	\$	1, 125	\$	550	\$	632	\$	702
37. 38.	Females 15 years and over with income		1,890 55		1.835 50		20		1,915 105		1,290 50		1,405 145
39. 40.	\$ 1,000 - \$ 2,999		110 150		140 150		-		210 170		140 90		200 140
41. 42.	5,000 - 6,999 7.000 - 9,999		210 320		160 240	İ	10		270 305	•	130 220		120 210
43. 44.	10,000 - 14,999		305 195		295 255	}	10		315 245		190 220		200
45. 46.	20,000 - 24,999		205		240		-		150		135		150 150
47.	25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.		150 45		90 120		-		75 55		60 25		50 25
48. 49.	35,000 and over		145 15,372	\$	95 15,624	\$	12, 115	\$	15 10.987	\$	25 12,260	\$	10 10,638
50. 51.	Median income	\$	11,289 611	\$	12,840 679	\$	9,799 2,145	\$	8.835 394	\$	10,173 489	\$	8,303 548
	(a) footness (a) and abbreviation (a) an follow	•				•				•			

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

2.255 1.200 1.315 1.515 1.730 1.670 Nonbre rotal de logosent privés occupés 2.255 1.200 1.315 1.515 1.730 1.670 Nonbre rotal de logosent privés occupés 2.256 2.5 1.200		\$ \$ \$			\$	\$	_						\$			Lone
1.200	150	110 95 100 155 220 315 130 215 250 165 18,090 14,499		90		260	0.5 750	2.295	515	2,260	5	490 765	5.1			don 039
1.200		\$			\$	*							\$			Lor
Caractéristiques	50	55 5 70 55 100 185 110 135 95 110 18,782 17,249		55		55	0.4	1,200	115 115	1,175	10	615 100	5.7			don 040
Caractéristiques		\$			\$,							\$			Lo
1.615	50	50 85 30 75 120 145 160 115 60 145 18,321 16,539	·	25		200	0.5 540	1.335	300 60	1,320	55	445 475	5.7			ndon 041
1,615		\$			\$	*							\$			Lo
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	1,595 50	50 90 75 75 65 145 110 90 115 130 495 31,914 25,920		40		30	0.4	1.615	100 205	1,570	10	375 135	6.9			ndon 042
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT		\$			\$	*						j.	\$			Lo
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	1,705 75	70 75 55 50 60 105 65 85 55 85 525 37,235 29,049		45		30	0.3	1.730	105 310	1,720	10	370 360	6.2			ndon 043
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT		\$			\$	\$							\$			Lond
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés	1,630 80	75 65 110 125 110 140 115 120 145 110 430 25,187 21,203		70		140	0.4 400	1 670	95 100	1,550	385	265 175	6.1			on 044.01
	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus Revenu moyen. Revenu median	Revenu total (39)		Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(38) Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres	Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes(37)	· ·	Gaz (33)	Logements selon le principal combustible	1981 - 1986 (11)	Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970.	Nombre moyen de pièces par logement	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Caractéristiques	·

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

_				i									
	Characteristics	London	033 .	lo	ndon 034	Lor	ndon 035	Lond	on 036	Lon	don 037	Lon	don 038
No.				_									
	1985 INCOME CHARACTERISTICS			ľ									
	by composition of total income (41)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 73.2% 11.1% 15.7%		100.07 79.7% 8.07 12.3%		100.0% 97.6% 1.0% 1.4%		100.0% 74.0% 15.0% 10.0%		100.0% 81.9% 10.4% 7.7%		100.0% 83.3% 8.8% 8.0%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985	l											
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income		655 28,974 1,849	\$	735 28.392 1,572	\$	165 18.398 1,497	\$ \$	745 23.075 709	\$ \$	775 24.503 683	\$ \$	905 27,391 710
8. 9. 10.	Horked part year or part time (44) Average employment income Standard error of average employment income		505 12,342 1,706	\$	9.110 974	\$	85 13.243 1.311	\$ \$	675 11,570 811	\$	480 12.011 959	\$ \$	590 9.390 826
11, 12, 13,	Females Worked full year, full time(43)Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	625 21,413 904	3 \$	695 21,318 639	\$ \$	5 17,320 2,338	\$	515 18,023 687	\$	470 17,641 650	\$	395 18,134 1,203
14. 15. 16.	Morked part year or part time(44)	\$ \$	650 8.748 699	\$	740 8,264 601	\$	20 7,217 2,748	\$ \$	785 6, 113 488	\$	610 7.357 550	\$ \$	580 6,471 468
17.	Family income - All census families		810		805		-		1,330		1,115		1,265
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 30,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	15 70 90 70 80 70 50 60 120 180 39,381 30,799 2,468	\$ \$ \$	40 35 75 105 75 70 75 45 110 170 34,025 30,320 1,713	Z		***	45 105 140 160 210 180 130 115 155 90 27,245 25,060 857	\$ \$ \$	30 25 70 95 115 180 165 90 175 175 173 34,142 32,169	\$ \$ \$.	50 40 100 90 65 160 120 305 235 35,601 36,680 998
	Incidence of low income(38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families		850 155 17.9% 1,635 625 38.2% 3,760		850 125 14.3% 1.655 610 36.7% 3,840				1,365 280 20.3% 1,030 375 36.8% 4,775		1, 135 130 11, 2% 415 155 36, 3% 3, 980		1.275 165 13.0% 305 160 51.0% 4.415
38.	Persons in low income family units	1	980		915		-		1,160 24.3%		605 15.3%		665 15.1%
39. 40.	Incidence of low income (45)		26.0% 2,295		23.9% 2,165				2,220		1,425		1,505
41.	Under \$5,000	1	140		175		-		110		40		95
42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income.	\$	445 325 245 235 170 135 120 185 300 27.311 19.742	\$ \$	240 230 255 280 225 200 155 145 265 27.338 23.662	\$ \$ 1	-	\$ 4.1	290 355 260 310 235 210 145 190 110 23,745 21,937	***	75 95 130 170 235 195 95 185 210 32.099 29,626	\$ \$	75 130 115 95 165 140 135 305 240 33,193 32,356
53.	Standard error of average income	\$	1, 154	\$	958	\$		\$	647	\$	922	\$	1,0

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	·	-				Τ		Т	_	I		<u> </u>	_
Lor	ndon 039	Lo	ndon 040	Lo	ndon 041	Lo	ondon 042	1	ondon 043	Londo	n 044.01	Caractér i st i ques	
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total(41)	No
	100.0% 76.6% 15.1% 8.3%		100.0% 70.1% 15.2% 13.8%		100.02 75.23 15.52 9.43		100.0% 70.6% 7.9% 21.5%		100.0% 67.1% 7.0% 25.9%		100.0% 81.6% 6.8% 11.6%	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revenus	1 2 3 4
											:	selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	980 23.841 762	\$ \$	375 26,870 1,426	\$ \$	455 24,393 973	\$ \$	725 38,428 2,015	\$	585 49,333 3,104	\$	720 36,384 1,543	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5 6 7
4	605 9,316 824	\$	410 10,222 930	\$ \$	385 12,427 1,234	2	400 18,251 3,522	\$	445 16,081 2,839	\$	630 10,294 1,326	partiel(44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	9
\$	540 17,243 687	\$	355 17,051 876	00 VA	380 16,702 1,033	\$	425 25,202 1,252	\$	435 25,316 1,189	\$ \$	475 23,384 1,022	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	1 1 12 13
\$ \$	720 6,090 460	\$ \$	330 7,434 808	\$	495 6,508 592	\$	695 8,139 679	\$	615 11,228 1,287	\$ \$	790 8,893 652	Revenu moyer d'emploi	14 15
	1,510		830		1,020		1,085		820		1, 190	Revenu de la famille -	17
\$ ¶ \$	95 155 175 145 140 160 115 185 185 27,645 27,645 900	***	40 35 50 80 125 105 95 60 135 110 31,394 29,151	\$ \$ \$	110 85 135 120 130 110 65 60 100 25,432 22,649 1,114	3 3 3	25 25 90 95 95 50 75 140 495 55,582 46,445 2,639	\$ \$ \$	15 15 10 30 55 30 15 50 95 50,399 56,659 3,537	***	20 60 100 95 105 75 55 100 140 450 43,450 39,766 1.644	\$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 et plus. Revenu médian.	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
	1.565 430 27.5% 865 415 48.3% 5,555		850 130 15.5% 435 180 40.1% 2,885		1,025 330 32.0% 405 160 39.1% 3,560		1,120 55 4.6% 590 245 41.5% 3,980		840 40 4.7% 1.100 310 28.4% 3,550		1,235 185 15.1% 540 270 49.9% 4.300	familles économiques à faible revenu	34
	1,685 30.4%		580 20.1%		1,320 37.1%		380 9.5%		420 11.9%		795 18.5%		38 39
	2,295		1,200		1,335		1,610		1,725		1,675	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40
\$ \$ \$	125 415 365 190 275 180 190 135 215 205 24, 410 20, 727 736	\$ \$ \$	85 135 140 115 110 140 130 90 130 120 26, 765 25, 499 1, 018	\$ \$ \$	120 175 165 160 145 130 95 80 140 125 25,068 22,043 986	**	45 140 85 125 145 150 80 105 230 515 45,274 36,642 1,989	***	55 115 170 190 155 110 110 100 145 580 45.464 32.528 2.072	\$\$\$	95 185 140 135 150 105 85 140 165 495 37,562 32,477 1,389	\$ 5,000 - \$ 9,999 4 4 10,000 - 14,999 4 4 15,000 - 19,999 4 15,000 - 24,999 4 15,000 - 29,999 4 15,000 - 34,999 4 15,000 - 34,999 4 15,000 - 39,999 4 15,000 - 49,999 4 15,000 et plus 5 Revenu moyen 5 Revenu médian 5	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		,											
	Characteristics	London	044.02	London	044.03	London		London	044.05	London	045	London 0) 4 6
No.										<u> </u>			
	POPULATION CHARACTERISTICS												
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data		3,200		4,080		2,605		3,390		2,000	4,	, 955
2.	Total population (non-institutional) (1)		3,070		4,080		2,610		3,385		1,955	4.	. 955
3. 4.	by home language Single responses		2,960 2,875		4,010 3,825		2,555 2,490		3,365 3,250		1,905 1,865 5		, 815 , 440 15
5. 6. 7.	French Non-official languages Portuguese:		85		50 135 10		65		105		35		360 55
8. 9.	Italian Polish		25		25 10		-		10 10		-		40 30
10. 11.	GreekChinese		15	į	15		-		45		5		20 65
12. 13.	Other languages Multiple responses		40 105		80 75		65 55		45 20		30 50		150 145
14. 15.	by official language English onlyfrench only		2,640		3,725		2,425		3,140		1,625		, 545
16. 17.	Both English and French		415 15	ļ Ī	330 30		185	5	215 35		330 -		330 80
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) Dutch (Netherlands) German I talian Portuguese Polish Other single origins.		1,790 1,090 70 35 50 45 - 50 460		2,235 1,360 70 115 135 70 65 30 390		1,560 1,125 50 100 95 20 25 20 130		1,865 1,190 40 80 130 55 15 25 320		1,250 675 45 50 60 10 10	1,	,040 ,745 155 65 165 150 125 65
27 28.	Multiple origins (4)by citizenship Canadian citizenship (5)		2,930		1,845 3,890 195		1,050 2,455 150		1,520 3,225 160		705 1,865 85	4.	. 920 . 705 245
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	Citizenship other than Canadian (6) by place of birth Non-immigrant population (7) Born in province of residence Immigrant population United States of America Other Americas (8) United Kingdom Other Europe (9) Africa Asia Other (10)		2,420 1,950 650 75 25 225 240 40		3,465 3,025 615 50 40 175 210 25 110		2,170 1.885 440 70 5 165 155 - 40		2,835 2,455 550 40 200 210		1. 495 1. 225 455 40 100 240 25 40	3,	, 965 , 420 990 25 80 285 390
40.	Total immigrant population	Ì	655		615		440		550		455		990
41. 42. 43. 44. 45.	by period of immigration Before 1946		45 380 205 20		5 300 205 85 20		25 160 175 70 10		5 170 315 60		65 210 135 20 20		35 415 280 180 85
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over		115 105 430		125 195 290		80 125 230		135 155 265		100 85 275		120 290 575
49.	Total population 5 years and over		2,905		3,460		2,345		2,960		1,880	4.	, 495
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	by mobility status Non-movers. Movers. Non-migrants(12) Migrants(13) From same CMA/CA. From same province(14) From different province From outside Canada.		2,005 905 450 455 60 335 50		970 2.490 1,450 1.040 20 750 235 45		965 1.380 750 630 30 505 65 35		1,335 1,620 830 790 30 495 155		980 905 445 455 5 260 140 50	2.	.530 ,965 ,840 .125 20 790 160

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

London 047	London 048	London 049.01	London 049.02	London 050	London 051	T	Т
London 047	London V46	London 049.01	Condon V49.02	Landon V3V	London 031	Caractér i stiques	
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	N°
2,710	4,055	4,330	3,115	4,805	2,045	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1.
2,620	4,050	4,330	3,120	4,805	2,170	d'institution) (1)	2.
2.460 2.220 10	3.920 3.710 15	4,235 4,165	3,030 2,975 15	4.625 4.410	2,095 2,025	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	
235	200	65	40' 20	210	65	Français Langues non officielles Portugais	6.
10	10	- 15	25	15 -	5 10	Italien	8. 9.
- 55	10	30	-	30 30	10 5	Grec	10.
170 165	125 130	25 95	- 90	135 185	35 80	Autres langues	12. 13.
2,420	3,735	3,990	2,790	4.425	1,845	selon la langue officielle Anglais seulement	14.
165 35	275 45	340	10 285 30	370 15	325 5	Français seulement	15. 16. 17.
1,695 970 75	2,395 1,495 95	2,470 1,905 25	1,655 1,015 70	2,510 1,325 60	1,255 595 5	selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique (2) Français (3).	18. 19. 20.
50 90	120 150	110 145	70 100	130 85	60 25	Hollandais (Néerlandais)	21.
35 45	50 45	25 5	75 85	145 5	70 5	Italien Portugais	
25 405	65 370	10 240	35 200	. 55 710	35 460	Polonais	25. 26.
930	1,655	1,860	1,460	2.300	910	Origines multiples (4)	27.
2,390 235	3,770 285	4,210 120	3,025 95	4,605 200	2,065 105	Belon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	28. 29.
2,000	3,370	3,675	2,685	3,910	1.680	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	30.
1,690 625	2,885 685	3,290 655	2,355 435	3,530 895	1,445 490	Née dans la province de résidence	31. 32.
15 4 5	35 10	50 30	25 15	90 20	60 5	États-Unis d'Amérique	33. 34.
100 210	205 295	260 290	140 200	200 405	95 205	Royaume-Uni	35. 36.
- 255	30 75	20	20 25	40 135	35 75	Afrique Asie	37. 38.
	30	-	5	005	30	Autres (10)	39.
625 15	680 35	650 70	435	895 80	490 35	Population immigrante totaleselon la période d'immigration Avant 1946	40.
255 105	345 120	395 125	295 105	410 245	240 190	1946 - 1966. 1967 - 1977.	42. 43.
135 115	50 145	65 5	20 10	135 30	5 15	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	44. 45.
405						seion !'âge à l'immigration	
125 185 320	80 265 340	85 170 400	65 150 220	165 300 430	85 90 310	0 - 4 ans	46. 47. 48.
2,400	3,805	4,125	2,925	4.480	2,015	Population totale de 5 ans et plus	49.
1,190 1,210	1,305 2,500	2,865 1,255	1,000 1,925	2,385 2,095	980 1,035	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	50.
760 445	1,385 1,115	795 470	980	1,405	755		51. 52.
80	70	- 1	945 90	695 50	280 15	D'une même RMR/AR	54.
215 40	605 225	415 40	650 175	455 70	190 35	D'une province différente	
110	215	10	30	115	45	De l'extérieur du Canada	57.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_					I	T		
		London 044	.02 Lond	on 044.03	London 044.04	London 044.05	London 045	London 046
	Characteristics							
No.								
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)							
1.	Total population 15 years and over	2,5	95	2,685	1,840	2,300	1,785	3,920
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (15)	1	05	140	55	70	55	400
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	4	55	635	410	450	250	1.075
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		20 30	380 25	215 80	350 45	160 40	535 175
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	3 4	00 30 05 55	180 490 440 395	115 360 285 330	135 535 245 450	100 200 290 690	270 610 415 445
	by sex and major field of study							
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling		65	540	440	590	460	745
11. 12.	servicesfine and applied arts		55 30	15 5	20	40 25	5 25	25 45
13. 14. 15.	Humanities and related fields	1	70 25 45	30 95 100	50 40 75	20 60 125	50 105 80	45 100 120
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies		40 80	20 40	50 20	35 25	35 15	15 25
18. 19. 20. 21.	Engineering and applied science technologies and trades. Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other (20)		75 60 75	185 25 20	145 30 20	170 45 50	30 60 40 15	305 30 45
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	7	20 -	540	440	560	565	620
23. 24.	services		20 15	95 25	60 2 5	70 45	75 50	55 70
25. 26. 27.	Humanities and related fields		10 95 20	20 50 155	20 35 115	40 50 160	115 60 85	45 80 175
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		45 10	25	. 40 5	55 -	30 5	5 -
30. 31. 32. 33.	technologies and trades	1	10 65 20	25 135 10	5 140 10 -	135 10	140 5 -	30 140 20
34. 35. 36. 37. 38. 40. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployad. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployed. Unemployed. Unemployed. Unemployed. Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	9 76 80 3 1.3 7 6 51 100 66 65	65	1.285 1.090 1.035 50 84.8 92.3 4.6 1.405 970 885 80 69.0 70.2 76.4 64.9 79.5	875 785 725 60 89.7 92.1 7.6 970 645 25 69.1 69.3 3.7 79.1 73.2 80.2	1.125 1.010 965 50 89.8 94.9 5.0 1.170 860 790 65 73.5 77.3 7.6 81.5 69.6	715 560 505 60 78.3 76.5 10.7 1.075 585 565 25 54.4 56.0 4.3 64.0 74.0	1,825 1,490 1,360 135 81.6 83.8 9.1 12,095 1,415 1,260 155 67.5 63.4 11.0 74.0 83.3 70.6
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate	6 14	. 2 . 1 . 7 . 7	81.3 6.3 10.8 5.3	81.1 5.8 7.7 5.4	85.9 5.9 18.2 3.8	65.7 7.0 8.8 6.3	73.4 10.0 15.4 7.6

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	7	,	T		γ		
London 047	London 048	London 049.01	London 049.02	London 050	London 051		
						Caractéristiques	
				•			
			<u> </u>				N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
2.020	3,410	3,580	2,555	3,600	1,680	Population totale de 15 ans et plus	1.
270	210	155	105	165	65	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
740	880	850	495	740	· 295	secondaires	3.
320 55	500 35	620 95	320 90	345 135	145 10	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	4. 5.
165 260	240 640	215 635	205 525	145 540	70	seulement(15) - Sans certificat	6.
130 90	390 515	515 490	270 550	540 990	175 330 595	- Avec certificat (17) Études universitaires (18) - Sans grade - Avec grade	7. 8. 9.
200	655	785	595	895	480	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (19)	10.
5	40	80	45	60	15	Enseignement, loisirs et orientation	11.
10 15	40 20	30 30	20 60	15 65	5 55	Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	12. 13.
10 45	45 90	115 115	50 95	120 180	50 95	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	14. 15.
15 -	55 45	30 40	65 40	50 85	· 15 45	biologiques	16. 17.
90 10	270 35	260 35	145 40	150 105	50 125	sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la santé.	18. 19.
-	15 5	55 -	30 -	55 -	30	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	20. 21.
245	790	670	655	1,030	420	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	22.
40 10	70 45	105 35	70 35	220 55	35 20	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24.
15 20 65	25 125 205	50 60 170	45 95 150	125 95 200	90 30 70	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	25. 26. 27.
10 -	35 -	25 5	25 10	50 15	10 5	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28. 29.
15	15	5	5	10	5	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	30.
55 10 5	225 40 -	205 15 -	210 - 5	235 25 -	140 10 -	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	31. 32. 33.
1,000	1,565	1.750	1 205	1 665	DAE	selon l'activité	l.,
805 735	1,315	1,750 1,505	1,205 1,070	1,665 1,360	845 685	Hommes - 15 ans et plus Faisant partie de la population active	35.
75	1,235	1,445 60	1,020 50	1,325	650 35	Occupés En chômage	37.
80.5 83.6	84.0 84.4	86.0 86.6	88.8 92.9	81.7 87.6	81.1 90.8	Taux d'activité	
9.3 1,025	6.1 1,850	4.0 1,825	4.7 1,355	2.6 1,930	5.1 840	Taux de chômage	40.
625	1,340	1,165	1,040	1,220	525	Femmes - 15 ans et plus	41. 42.
560 60	1,200 140	1,090 75	950 85	1,170 50	510 15	Occupées En chômage	43. 44.
61.0 66.4	72.4 65.9	63.8 56.7	75.8 80.4	63.2 62.6	62.5 63.9	Taux d'activité	45.
9.6	10.4	6.4	8.2	4.1	2.9	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	46. 47.
70.6 65.7	77.9 87.3	74.5 81.1	82.6 84.4	71.7 69.0	72.0 65.2	Les deux sexes - Taux d'activité	48. 4 9.
72.3	74.4	72.3	81.9	72.5	74.2	25 ans et plus	50.
75.0	75.3	71.7	86.3	.74.8	77.0	Mariéle)s (ne comprend pas les séparéle)s)	51.
9.4 17.4	8.1 10.3	5.1 11.0	6.6 10.1	3.5 8.4	4. 1 8. 3	Taux de chômage	52. 53.
6.9	7.1	2.8	5.0	2.0	2.8	25 ans et plus	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	London	044.02	London	044.03	London	044.04	London	044.05	London	045	London	046
No.													
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)												
1.	Total labour force 15 years and over		1,715		2.055		1,455		1.865		1,145		2,905
2.	Not applicable (21)		15		10		15		25		-		60
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23)		1,700 30 145 70		2,045 20 265 110	:	1,440 15 205 65		1,845 10 295 95		1, 145 10 95 40		2.850 5 530 150
7. 8. 9.	(Divisions G and H)		80 265 70		200 350 180		80 275 145		85 380 175		25 100 105		165 585 215
10.	Government service industries (Division N)		75		70		75		90		45		180
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)		960		850		590		710		730		1,015
	by sex and occupation major groups (22)												
12.	Males - All occupations(23)		965		1,085		775		1,000		565		1.470
13. 14. 15.	occupations. Teaching and related occupations. Occupations in medicine and health.		250 150 55		165 45 20		130 45 30		160 65 40		90 100 45		160 75 20
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)		150 35 110 50 20	·	185 45 160 90 20		105 75 110 70 10		145 55 145 95 20		50 75 45 60 10		110 110 175 145 25
21.	Processing occupations		10		30		20		35		15		60
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, essembling and repairing occupations (26)		70 35 5 25		95 115 70 55		70 50 40 25		110 80 20 35		30 15 5 20		280 160 65 85
26.	Females - All occupations (23)		735		960		670		850		58 5		1,380
27. 28. 29.	Managarial, administrative and related occupations		100 110 95		55 55 125		45 20 145		95 50 160		65 105 115		85 75 155
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)		50 210 65 80 5		55 330 100 190		35 250 75 75		40 255 110 60	l	45 135 35 70		70 475 130 235 15
35.	Processing occupations		-		20		-		10		-		20
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)		10 5 5 5		20 5 - 10		5 - - 25		35 5 5 20		5 10 - 5		65 10 10 40
	by sex and class of worker	l											
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)		960 865 100		1,080 1,035 40		770 750 20		995 935 60		565 505 50		1,470 1,415 50
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29) Self-employed (30)		735 690 45		960 935 25		670 640 30		850 820 25		585 530 50		1,380 1,350 25

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

		1	- · ·		<u> </u>		_
London 047	London 048	London 049.01	London 049.02	London 050	London 051	Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
1,430	2,650	2,665	2,110	2,580	1,210	Population active totale de 15 ans et plus	1.
55	25	10	20	15	-	Sans objet (21)	2.
1,370	2,625	2,650	2,090	2,565	1,210	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3.
10 320 90	15 400 105	10 445 85	20 320 110	20 290 80	150 30	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	4. 5. 6.
105 340	105 505	130 575	110 360	90 455	20 195	des communications et autres services publics (divisions G et H)	7. 8.
50 45	150	165 150	210 125	205 85	90 40	des agences immobilières (div. K et 1) Industries des services gouvernementaux (division N)	9.
410	1,215	1,090	840	1,340	675	Autres industries de services (divisions M. O, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
765	1,305	1,500	1,060	1.355	685	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
85 5 15	170 70 50	275 115 25	190 60 35	395 105 110	165 65 130	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé	13. 14. 15.
35 105	120 120	135 125	100 60	145 25	55 20	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	16. 17.
85 65	125 190	225 150	140 95	165 125	90 45	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18. 19.
10	10	. 30	25	30	10	Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	20.
40	45	25	40	10	15	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	21.
130 100 50 45	210 75 35 75	160 125 55 65	145 110 40 30	120 70 30 30	35 15 10 25	de produits(26). Trevailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports Autres(27).	
600	1.320	1,150	1,030	1,210	525	Femmes - Toutes les professions (23)	26.
40 10 50	55 110 210	110 75 145	100 95 165	140 130 170	60 40 110	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27. 28. 29.
5 205 70 95	80 460 115 185	60 370 155 165	60 270 140 120	100 305 160 145	50 155 60 50	religieuses, artistiques et personnel assimilé[24]. Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	32.
5	-	10	•	10	5	Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	ı
15	20		-	5	-	transformation	35.
75 5	45 5	35 -	30 -	30 5	5 -	de produits(26) Travailleurs du bâtiment	37.
- 25	5 25	15 5	40	5 10	- 5	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	38. 39.
765 710 55	1,305 1,255 55	1,495 1,445 50	1,050 1,010 50	1,355 1,215 145	680 575 110	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28) Travailleurs rémunérés (29). Travailleurs autonomes (30)	40 . 41. 42.
605 595 5	1,320 1,290 30	1, 150 1, 140 15	1,030 1,025	1,210 1,170 30	525 490 20	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses(23) (28)	43. 44. 45.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	London	044.02	London	044.03	London	044.04	London	044.05	Lon	don 045	Lor	ndon 046
No.			,										
	DWELLING CHARACTERISTICS												,
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	1,035 8.4 126.933	\$	1,260 6.8 79,068	\$	830 7.1 76,402	\$	1,035 7.2 89,412	\$	1,020 5.7 112,608	\$	1,970 5.8 82,885
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).		5 275 545 135 70		30 710 515		5 260 555		- 60 820 160		280 245 390 55 55		20 400 805 305 435
9.	Dwellings with central heating (32) Total	;	1,030		1,255		830		1,025		1,020		1,955
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		985 45 - 10		940 315 5		635 185 5 5	!	800 230 - 5		730 190 90 10		1,530 370 60 5
:	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		1.035		1,260		830 0.4		1,035		1,025		1,965
16. 17. 18.	additional persons (37)	\$	55 525 5	\$	290 408 75	\$	215 532 50	\$	55 423 15	\$	175 438 30	\$	545 458 175
19.	Owner one-family households without additional persons(37)		835		770		435		850		305		730
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income(38)	\$	525 50	\$	616 55	\$	570 25	\$	650 105	\$	47 1 45	\$	495 70
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)												
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 40 \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 end over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	1, 195 40 80 60 35 55 60 80 60 80 595 43,390 34,959 3,162	***	1. 215 25 50 75 60 70 105 105 115 170 260 23, 143 24, 768 807	***	835 30 80 35 25 30 45 110 110 115 210 24,675 26,280 1,179	***	1.070 30 35 35 35 45 85 90 195 135 330 27,398 28,579 937	\$ \$	700 20 30 45 35 65 60 65 45 50 90 190 38.603 21,649 4,107	. ****	1,740 90 70 85 75 195 180 155 320 220 155 200 19,663 20,315 620
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over		1.180 80 205 120 60 90 155 105 55 85 45		1, 175 45 140 135 80 130 240 155 95 60 55 20		850 70 100 75 55 105 120 85 90 90 50		995 50 110 105 75 80 120 130 135 80 65		995 10 115 80 55 110 175 100 90 60 80		1,845 125 200 165 180 295 265 230 195 100 40
48. 49. 50. 51.	33,000 and over Avèrage income Median income Standard error of average income	\$ \$	17.279 11.131	\$ \$ \$	12,677 11,437	\$ \$ \$	12.889 10,749	\$ \$ \$	14,768 12,724 727	\$ \$ \$	19,279 12,557	\$ \$ \$	12,643 9,689 583

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	4 222	1.	d ^^^	1 - 2	040 51		040.55	Ι.	- 4 252		da - 051	T	Г
lon	don 047	Lon	don 048	London	049.01	Londor	049.02	Lo	ndon 050	Lor	idon 051	Caractér i sti ques	
						ļ		_					N
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	960 5.3 72.284	\$	1,800 5.1 80,629	\$	1,340 8.1 98,253	\$	1,390 5.3 103,641	\$	1,380 8.3 140,747	\$	605 9.1 179,999	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	
	10		10		5		_		35		25	seion la période de construction Avant 1946	١.
	70 585 155 140		125 945 690 40		135 1,060 55 80		5 5 1.155 220		150 195 615 385		180 175 125 100	1945 - 1950 1961 - 1970 1971 - 1980 1981 - 1986(11)	
	955		1,780		1,340		1,395		1,375		605	Logements avec chauffage central (32)	
												Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	
	540 350 45 30		1,200 525 45 20		1, 180 105 45 15		995 385 5 5		1,110 195 70 5		515 35 55 -	Gaz (33) Électricité (34) Huíle (mazout) (35) Autres combustibles (36)	14 1 13 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	960 0.5		1,800 0.4		1,340		1,395 0.4		1,380 0.4		600 0.4	Nombre total de ménages privés Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres	1:
\$	330 350 130	\$	670 469 155	\$	40 583 10	\$	410 418 70	\$	160 641 40	\$	20 187 -	personnes(37)	1 1 1
	355		300		1, 155		355		1,035		510	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	1
\$	373	\$	421	\$	537	\$	663	\$	639	\$	813	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du	2
	35		15		80		20		90	:	45	revenu du ménage(38)	2
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (39)	
	250		1 505				1 145		. 500		705	selon le sexe et la tranche de revenu	
3 3 5	950 50 50 85 80 70 95 110 85 85 85 140 18,829 16,832 980	**	1,505 35 80 60 85 145 205 205 150 150 155 21,446 17,923		1,710 70 130 50 85 105 80 120 185 150 635 28,428 28,629	5 5 5	1, 145 20 35 70 50 45 110 115 105 140 300 25,828 25,420 1,067	\$\$\$	1,590 100 90 80 60 30 70 50 100 115 125 770 39,569 33,552 3,250	\$ \$ \$	785 30 55 40 20 40 35 10 25 50 45 420 65.868 38.199 7.078	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian	222222333333333333333333333333333333333
	890 60 135 85 75 80 155 110 70 60 45 20		1.680 110 175 105 135 245 295 210 140 120 70 80		1,575 140 275 155 110 165 175 190 165 70 45 85		1,225 45 80 35 120 170 205 195 100 120 80 65		1,715 145 240 55 95 225 200 135 120 105		750 65 140 60 35 55 65 100 40 25 25	\$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 15,000 - 14,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus	3334444444444
\$ \$ \$	12,463 10,278 777	\$ \$ \$	13,743 10.678 576	\$ \$ \$	12,348 8,088 615	\$ \$	15,517 14,148 600	\$ \$ \$	16,994 12,718 846	\$ \$	19,915 12,451 3,010	Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

	London											
Characteristics	Condon	044.02	London	044.03	London	044.04	London	044.05	Londo	on 045	Lond	on 046
1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
by composition of total income(41)	•											
Total. Employment income Government transfer payments Other income.		100.0% 73.2% 4.5% 22.2%		100.0% 87.0% 8.8% 4.1%		100.0% 85.7% 6.0% 8.3%		100.0% 92.0% 4.3% 3.7%		100.0% 61.6% 7.2% 31.3%		100.0% 79.9% 10.6% 9.5%
Employment income (42)		•										
by sex and work activity in 1985							:					
Males Worked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$	695 53,110 4,565	\$	760 28, 129 804	\$	510 30,313 1,236	\$	745 32,560 874	\$	300 49.942 6,739	\$ \$	895 25.490 796
Norked part year or part time (44):	\$	285 15,493 4,152	\$ \$	330 11,252 1,259	\$	250 9,822 1,674	\$	225 12,434 1,709	\$	260 17.652 4.483	\$ \$	585 8,824 635
		290 28,389 1,947	\$ \$	415 19,537 863	\$ \$	300 20,887 1,080	\$ \$	400 23,684 944	\$	225 24,586 1,744	\$ \$	550 21,327 1,300
Horked part year or part time (44) Average employment income Standard error of average employment income	\$	475 6,856 628	\$ \$	515 7,087 569	\$ \$	390 7.003 638	\$ \$	490 7,863 686	\$ \$	410 8,247 980	\$ \$	820 7,369 462
Family income - All census families		915		1, 115		720		940		490		1,370
Average income	\$	15 40 30 60 35 115 510 73.382 **	\$ \$ \$	50 50 50 50 60 115 165 80 250 220 35,973 34,832 1,101	\$ \$ \$	15 25 10 80 75 110 70 140 185 39,045 37,431 1,370	\$ \$	20 5 25 50 35 40 75 145 205 335 44,343 43,666 1,242	\$\$\$	15 25 30 25 40 50 55 80 165 62,007 39,749 5.816	43 43 43	85 75 50 95 150 145 135 205 230 190 33,034 33,122 1,005
Incidence of low income(38)												
Ail economic families Low income economic families Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households		925 15 1.6% 115 20 19.6% 3,040		1.130 200 17.6% 240 110 45.5%		725 65 9.0% 165 70 41.7% 2,595		940 50 5.3% 130 80 60.3% 3.375		505 25 5.1% 580 165 28.0% 1,925		1.370 220 15.9% 805 380 47.4% 4,935
		85		840 20.7%		315		245 7 34		235 12 3%		995 20.2%
Household income - All private households		1,035		1,260		830		1,035		1,020		1,965
Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.	\$ \$	20 25 25 20 45 45 70 45 125 630 69,168 56,356 4,056	\$\$\$	80 65 75 60 70 140 190 95 255 235 34,691 33,608 1,037	\$ \$ \$	25 15 40 25 80 90 105 70 170 200 38.138 37.028 1.333	***	40 25 15 60 50 50 80 145 205 365 43,034 43,114 1,241	\$\$\$	65 75 90 110 70 90 120 80 90 225 43.998 30.374 3.331	* * *	145 175 180 190 185 195 150 225 285 235 29, 448 27, 634 860
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded) by composition of total income (41) Total	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded) by composition of total income(41) lotal	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)	1985 INCOME CHARACTERISTICS	1985 INCOME CHARACTERISTICS	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)	1985 INCOME CHARACTERISTICS	1985 INCOME CHARACTERISTICS	1985 INCOME CHARACTERISTICS	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)	1985 INCOME CHARACTERISTICS	1985 INCOME CHARACTERISTICS

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

													П
Lon	don 047	Lon	don 048	London	049.01	London	049.02	Londor	. 050	Lon	don 051	Caractéristiques .	
	100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (41)	N°
	81, 1% 9, 8% 9, 1%		77.7% 8.1% 14.2%		82.4% 5.0% 12.6%		89.1% 5.7% 5.2%		82.4% 5.0% 12.6%		80.2% 1.8% 18.0%	Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux	3 4
\$ \$	490 26,277 1,057	\$	745 25,576 1,263	\$	980 36,367 1,584	\$ \$	725 32,461 1,248	\$	915 44,489 1,921	\$	440 76,781 8,287	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi	5 6 7
\$ \$	265 9,450 1,267	\$	600 10,023 855	\$ \$	535 10,228 1,127	\$ \$	320 11,861 1,155	\$ \$	460 31,417 10,313	\$	270 30,943 8.898	partiel (44)	8 9 10
\$ \$	285 20,128 1,005	\$	580 20,442 807	\$ \$	420 21,590 930	\$	475 22,367 841	\$ \$	470 24.158 1,035	\$ \$	155 36,568 6,436	Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'ennée ou à temps	11 12 13
\$ \$	355 6,456 608	\$ \$	780 7,277 443	\$ \$	790 6,761 491	\$ \$	550 9,809 733	\$ \$	785 11,681 1,040	\$ \$	380 13,595 5,013	partiel (44)	14 15 16
	735		1,075		1,270		820		1,280		570	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
\$ \$ \$	65 65 60 75 60 50 45 125 130 31,816 28,632 1,804	\$\$\$	35 55 85 145 95 105 145 105 140 165 32.157 30.465 1.125	\$\$\$	10 15 15 40 40 45 125 90 320 575 51,060 48,205 1,737	**	20 25 20 50 60 105 60 70 140 265 42,663 39,882 1,685	\$\$\$	25 10 15 50 40 55 110 240 690 63,982 53,613 4,256	**	5 10 25 15 5 5 35 20 70 390 111,430	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	18 19 20 21 22 23 24 25 27 28 29 30
	750 190 25.4% 255 100 39.0% 2,605		1,100 205 18.7% 885 240 27.1% 4,040		1,280 45 3,3% 105 40 40,4% 4,315 155 3,6%		860 50 5.9% 590 160 27.1% 3,100		1,280 65 5.0% 125 15 13.8% 4,610 245 5.3%		575 35 5.9% 80 20 24.6% 2,165	Fréquence des unités à faible revenu (38) Toutes les familles économiques	
	960		1,800		1,340		1,390		1,380		605	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40
\$ \$ \$	100 120 90 100 75 75 70 45 140 29,450 24,558 1,728	\$\$\$	85 90 135 280 200 225 225 140 175 240 30.712 27.299 1.076	\$ \$ \$	20 20 20 50 40 45 125 90 310 625 50,825 48,628 1,715	\$\$\$	55 120 115 120 125 185 135 75 155 300 33.875 29,102 1,225	\$ \$ \$	20 15 25 60 45 70 55 125 255 715 65,339 52,124 4,479	\$ \$ \$	5 10 15 10 5 5 35 15 95 405 109,647	Moins de \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 34.999. 40.000 - 49.999. 50.000 et plus Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	45 46 47 48 49 50 51

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

						,	,
		London 100	London 110	London 120	London 130	London 140	London 150
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional						
1.	residents) - 100% data	6,985	6,915	5,840	3,280	2,190	4.925
2.	Total population (non-institutional) (1)	6,980	6,900	5.840	3,280	1.865	4,720
3.	by home language Single responses	6.870	6,780	5,735	3,225	1,775	4,590
4.	English	6,625	6,575	5,685	3,165	1,775	4,500
5. 6.	French Non-official languages	5 240	35 170	5 50	60	20	- 85
7. 8.	Portuguese	25 -	- 35	-	- 15	5	- 30
9. 10.	PolishGreek	25 10		- 15	5	-	50
11.	Chinese	-	-	5	-	-	-
12. 13.	Other languages	180 115	135 125	25 105	35 60	15 90	15 135
14.	by official language English only	6,685	6.560	5,535	3, 180	1,750	4,480
15.	French only	-	10	-	-	-	-
16. 17.	Both English and French Neither English nor French	245 55	310 25	295 5	95 10	110 10	210 35
	by ethnic origin	4 050	4 955				
18. 19.	Single origins British (2)	4,350 3,110	4.355 2,975	3,340 2,210	2,065 1,510	1.185 700	2.875 2.060
20. 21.	French (3)	95 445	130 485	50 455	30 165	25 235	35 300
22.	German	320	165	185	115	70	180
23. 24.	ltalian Portuguese	55 25	115	90	35 15	10	45
25. 26.	PolishOther single origins	75 230	25 460	80 265	20 165	5 140	95 145
27.	Multiple origins (4)	2,630	2,545	2,500	1,215	680	1,855
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	6.705	6. 7 55	5,665	3,235	1,790	4,605
29.	Citizenship other than Canadian(6)	280	150	175	45	70	125
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	6,045	6,040	4.885	2.925	1,535	4,095
31. 32.	Born in province of residence	5,580	5,585	4,570	2,730	1.470	3,855
33.	Immigrant population	935 115	865 60	955 125	355 -	330 45	630 25
34. 35.	Other Americas(8)	20 310	20 165	35 195	- 130	70	- 195
36. 37.	Other Europe (9)	485	530	540	220	220	375
38.	Africa Asia	-	10 70	15 30	10	-	35
39.	Other (10)	5	5	5	•	-	-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	935	865	955	355	325	630
41. 42.	Before 1946 1946 - 1966	100 635	90 575	70 655	50 230	5 225	25 420
43.	1967 - 1977	170	165	185	65	65	110
44. 45.	1978 - 1982	30 5	35 5	20 20	10	20 5	65 10
4-	by age at immigration		_				
46. 47.	0 - 4 years 5 - 19 years	195 315	170 240	115 360	65 105	45 95	105 190
48.	20 years and over	425	450	480	185	190	335
49.	Total population 5 years and overby mobility status	6,490	6,395	5,435	3,030	1.740	4,400
50. 51.	Non-movers	4,420 2,070	4,240 2,150	3,370 2,065	2,115 910	1,135 610	3,160 1,240
52.	Non-migrants (12)	775	845	915	325	215	340
53. 54.	Migrants(13)	1.295 500	1,305 815	1.150 670	590 340	395 190	9 0 5 540
55. 56.	From same province(14) From different province	595 110	400 80	340 95	190 50	120 60	280 50
57.	From outside Canada	90	15	45	10	25	35
				ı			I

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

ondon 200	London 201	London 202	London 203	London 204	London 205	,
						Cerectéristiques
						1
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
4,655	2,785	2,570	3,860	6,540	3,195	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires
4,670	2,800	2,545	3,740	6,380	3, 195	d'institution) (1)selon la langue parlée à la maison
4.515 4.365 10	2.760 2.745 10	2,515 2,485 10	3,685 3,540	6,215 6,005 40	. 3,120 3,025 25	Réponses uniques
140	10	20	145	175 -	75 - 10	Langues non officielles Portugais Italien
:		10	10	50 15 -	-	PolonaisGrec
140 160	10 35	- 5 25	135 50	110 165	65 70	Chinois
4,400	2,660	2,345	3,580	6,115	. 3,015	selon le langue officielle Anglais seulement
235 40	140	195 -	5 135 25	260 10	165 15	Français seulement
2,915	1,810	1,585	2,295	4, 140	2,255	selon l'origine ethnique Origines uniques
1,990 110 270	1,515 50 45	1,310 60 70	1,680 55 125	2.735 140 375	1,750 135 100	Britannique (2)
80 10 -	60 10	30 - -	135 5 -	185 215 5	50 20 -	Allemand
45 405 1,765	30 95 990	15 95 955	30 270 1,440	55 430 2,235	5 200 940	Polonais
4,500 175	2,770 30	2,525 20	3,515 225	6,250 125	3, 105 90	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(5)
3,930	2,525	2,285	3,075	5,370	2,840	seion le lieu de naissance Population non immigrante(7)
3,655 740 45	2,385 275 20	2,120 255 30	2,785 665 50	4,960 1,015 55	2,530 355 40	Née dans la province de résidence Population immigrante États-Unis d'Amérique
30 245 290	20 140 90	20 105 100	55 265 190	25 325 530	135 150	Autres Amériques(8)
15 100 10	-	5	5 100	25 50	30	Afrique Asie Autres (10)
740	275	255	660	1,015	355	Population immigrante totaleselon la période d'immigration
75 335 260	80 170 20	60 180 5	140 210 130	175 560 210	110 185 20	Avant 1946
25 50	-	5 5	115 75	50 20	5 35	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)
115 200 425	60 85 130	60 60 135	150 215 305	215 270 525	60 140 150	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
4,340	2,645	2,345	3,435	5,990	2,955	Population totale de 5 ans et plus
2,345 1,995 1,305 695 105 460	1.575 1.070 745 330 175 145	1,210 1,135 730 405 150	1,860 1,575 960 615 175	3,585 2,410 1,570 830 340 405	1,670 1,285 885 400 170 130	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
85 45	5	80 10	130 125	50 40	65 35	D'une province différente De l'extérieur du Canada

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		London 100	London 110	London 120	London 130	London 140	London 150
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)				ŧ		
1.	Total population 15 years and over	5,400	5,430	4,625	2,530	1,455	3,585
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (15)	695	520	565	395	140	385
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,880	1,675	1,220	760	450	1, 115
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	850 200	790 185	720 130	430 135	170 45	480 120
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	350 820 275 335	385 935 525 425	255 765 400 5 7 5	130 435 135 110	100 295 115 135	175 665 215 430
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	810	915	930	425	285	710
11. 12.	services Fine and applied arts	45 15	15 30	30 10	10 10	15 5	40 30
13. 14. 15.	Humanities and related fields	55 45 105	20 75 · 105	. 40 100 155	10 40 20	20 55	25 75 70
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	60 15	115 40	135 55	95 5	35 5	75 30
18. 19. 20. 21.	technologies and trades	415 20 35 -	425 55 25 -	325 55 35	230 5 - -	125 15 5 5	290 45 10 15
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	695	875	715	335	255	620
23. 24.	services	120 50	165 75	120 7 5	75 55	35 35	95 60
25. 26. 27.	Humanities and related fields	75 30 195	45 70 220	40 60 150	10 30 75	20 25 45	55 60 115
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	50	30 5	75 -	15 -	15 -	35
30. 31. 32. 33.	technologies and trades	- 165 5 -	15 225 15 10	10 175 20 -	65 10	10 70 - 10	5 180 10
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployment rate Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployement rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	2,740 2,260 2,190 80 82.5 85.7 3.5 2,660 1,605 1,500 100 60.3 59.8 6.2 71.7 72.4 71.5	2,750 2,245 2,145 100 81.5 85.0 4.5 2,680 1,685 1,555 130 62.9 77.7 72.5 75.5 71.8	2.370 1.975 1.910 65 83.3 84.9 3.3 2.255 1.320 1.225 95 58.5 58.4 7.2 71.2 75.3	1,315 1,060 1,025 40 80.6 83.9 3.8 1,220 755 720 40 61.9 63.2 5.3 71.9 77.9	725 595 585 15 82.1 88.3 2.5 735 455 430 20 61.9 70.2 4.4 72.2 56.9 75.6	1.845 1.570 1.465 105 85.1 88.2 6.7 1.745 990 940 55 56.7 58.9 5.6 71.3
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate	72.9 4.7 8.3 3.6	73.9 5.8 13.0 4.1	71.6 4.9 7.0 4.5	73.4 4.4 5.2 4.2	78.8 2.9 3.0 2.8	73.8 6.3 9.6 5.1

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	,			y	·		
London 200	London 201	London 202	London 203	London 204	London 205		Π
						Caractér i st i ques	1
							İ
							No
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
3,515	2,235	2,040	2,965	4,985	2,490	Population totale de 15 ans et plus	1.
330	240	210	375	640	455	selon le plus haut niveau de scolarité attaint N'ayant pas atteint la 9e année(15)	2.
1,165	760	575	1,110	1,685	1,005	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
580 90	355 75	265 45	435 115	825 190	345 85	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	4. 5.
285 625	150 360	205 355	195 520	375 750	120	seulement(16) - Sans certificat	6.
275 160	180 105	140 240	115 95	300 225	345 75 55	- Avec certificat(17) Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	7. 8. 9.
480	345	340	430	725	300	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
30 5	20 -	25 15	10 10	35 30	- 10	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11. 12.
20 45 90	5 20 60	20 70 45	10 30 . 40	40 25 75	15 5 15	connexes	13. 14. 15.
20 10	25 15	5 20	10	55 5	25 10	Sciences et techniques agricoles et biologiques	16. 17.
225	165	95	. 295	410	195	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.	18.
25	25 10	35 15 -	10 10 -	55 10 -	15 10 -	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	19. 20 21.
570	295	385	355	600	210	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	22.
95 35	30 20	60 40	50 40	80 45	10 20	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24.
25 15 180	25 5 75	45 35 90	20 35 80	55 20 135	- 20	connexes Sciences sociales et disciplines connexes	25. 26.
20	15	25	-	10	70 10	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologíques	27. 28. 29.
15	15	-	10	25	15	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquees	30.
190 - -	85 10 -	90 10 -	105 5 -	210 15 5	55 5 -	. Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	31. 32. 33.
1,655	1,030	925	1,430	2.305	1,215	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	34.
1,350 1,310	725 680	720 685	1,075 1,010	1,750 1,665	895 790	Faisant partie de la population active Occupés	35. 36.
40 81.6	45 70.4	35 77.8	70 75.2	80 75.9	110 73.7	En chômage	37. 38.
85.0 3.0	70.9 5.2	77.6 4.9	78.7 6.5	77.5 4.6	74.0 12.3	Mariés (ne comprend pas les séparés) laux de chómage	39. 40.
1,850 1,110	1,205 580	1, 115	1,535	2.675	1,275	Femmes - 15 ans et plus	41.
1.040	530	615 535	890 815	1,510 1,420	665 575	faisant partie de la population active Occupées	42. 43.
70 60.0	40 48.1	80 55.2	75 58.0	90 56.4	90 52.2	En chômage	44. 45.
61.3 6.3	51.0 6.9	60.3 13.0	59.7 8.4	61.6 6.0	56.8 13.5	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	46. 47.
70.1 72.0	57.9 78.9	65.3	66.4	65.5	62.7	Les deux sexes - Taux d'activité	48.
69.4	78.9 54.1	80.2 61.3	68.6 65.6	69.8 64.3	68.2 60.9	15-24 ans	49. 50.
73.1	61.3	68.7	69.2	69.7	65.1	Marié (e) s Ine comprend pas les séparé (e) s)	51.
4.5 7.8	6.6 16.1	8.6 15.9	7.4 13.8	5.4 12.1	12.8 18.7	Taux de chômage	52.
3.6	4.4	6.1	5.4	3.5	11.0	25 ans et plus	54.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census = 20% Sample Data

		London 100	London 110	London 120	London 130	London 140	London 150
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	3,865	3,930	3,295	1,820	1,050	2.565
2.	Not applicable (21)	15	35	25	15	-	15
	by industry divisions (22)						
3.	All industries (23)	· 3,850 530	3,900	3,265 570	1,805 445	1, 0 50 165	2,550 345
4. 5.	Manufacturing industries (Division E)	745 315	730 365	370 265	430 135	155 100	385 230
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	313	303	200		,,,,	
7.	other utility industries (Divisions 6 and H)	305	270	110 590	95 245	50 125	135 485
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	720	835				
9.	industries (Divisions K and L)	160	145	110	55	70	120
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O.	95	145	115	55	40	85
11.	P, Q and R)	975	1,130	1,135	345	345	765
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	2,260	2,225	1,970	1,060	595	1,560
13.	Managerial, administrative and related occupations	330	325	345	90	90	225
14.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	70 15	30 55	85 50	5 15	20 15	80 20
13.	Technological, social, religious, artistic						
16.	and related occupations (24)	90 125	140 60	120 110	25 60	40 30	100 50
17. 18.	Sales occupations	195 140	230 125	155 85	75 45	35 25	100 75
19. 20.	Service occupations Primary occupations (25)		215	385	290	115	235
21.	Processing occupations	55	25	40	20	15	30
	Machining, product fabricating, assembling	385	465	235	180	100	265
22. 23.	and repairing occupations (26) Construction trades occupations	190	290	220 55	90	75 20	200 95
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (27)	200 120	130 130	80	95	25	85
26.	Females - All occupations (23)	1,590	1,675	1,300	740	455	990
27.	Managerial, administrative and related occupations		130	105	40	40	100
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	90 130	55 150	100 95	45 45	15 55	85 140
	Technological, social, religious, artistic						45
30. 31.	and related occupations (24)	60 545	110 560	90 470	35 215	55 125	45 245
32. 33.	Sales occupations	115 240	195 240	125 110	40 75	35 55	120 130
34.	Primary occupations (25)	120	35	155	110	30	80
, 3 5.	Processing occupations	10	35	5	50	5	-
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	55	95	20	40	20	30
37.	Construction trades occupations	15	10	15	10	5	5
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (27)		55	15	25	5	10
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (23) (28)		2,225	1,970	1,065 795	595 465	1,560 1,365
41. 42.	Paid workers (29)		1,940 285	1, 625 315	250	135	200
43.	Females - All classes of worker (23) (28)	1,590	1,675	1.300	740	455	985
44. 45.	Paid workers (29)	1,470	1,575	1, 155 85	- 640 55	400 40	885 70
		I	1	I	I	I	I

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	l	Ī	1				-
London 200	London 201	London 202	London 203	London 204	London 205	•	ı
						Caractéristiques	
						caracter istriples	
							N°
							⇈
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
2.460	1,295	1,335	1,965	3,260	1,560	Population active totale de 15 ans et plus	1.
20	20	10	30	20	45	Sans objet (21)	2.
2,440	1,280	. 1,325	1,935	3,245	1,515	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3.
45 810	30 400	20 320	45 720	. 35 1,095	45 655	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	4. 5.
95	35	45	90	160	45	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	6.
140. 340	95 190	85 225	125 330	185 615	60 305	publics (divisions G et H)	7. 8.
145	30	35	45	110	25	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
90	45	100	80	120	45	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
775	470	495	495	915	330	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions(22)	
1,330	720	715	1,055	1,740	875	Hommes - Toutes les professions (23)	12.
155	60	40	75	175	35	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	13.
35 5	20 35	45 40	5 20	40 50	5 25	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	14. 15.
80 90	30 65	55	65	75	15	religieuses, artistiques et personnel assimilé (24)	16.
115	50	50 80	55 60	120 110	45 35	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	17. 18.
130 35	70 40	80 35	80 40	175 45	75 55	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)	19. 20.
30	30	20	30	45	35	Travailleurs des industries de transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	21.
420	175	130	365	525	355	fabrication. le montage et la réparation de produits (26)	22.
90 75	40 55	60 40	105 50	155 85	60 40	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	23. 24.
80	55	50	105	135	90	Autres (27)	25.
1.105	555	610	885	1,500	640	Femmes - Toutes les professions (23)	26.
55 55	25 20	35 50	40 35	70 35	65 -	personnel assimilė Enseignants et personnel assimilė	27. 28.
150	60	60	100	155	35	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	29.
35 340	20 180	25 155	45 220	55 450	20 135	assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	30. 31.
80 195	60 80	90 65	80 115	135 240	55 105	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	32. 33.
5	5	-	10	10	5	Travailleurs du secteur primaire (25)	34.
15	10	5	10	20	10	Travailleurs des industries de transformation.	35.
140	70	105	195	235	140	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	3.5
-	-	5	10	10 5	-	de produits (26) Travailleurs du bâtiment	36. 37.
30	25	20	35	75	60	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	38. 39.
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	1
1,335 1,250	725 690	720 665	1.055 . 1.005	1,740 1,630	880 845	de travailleurs (23) (28)	40.
. 80	30	55	. 1,005	115	30	Travailleurs autonomes(30)	41.
1.105	555	605	885	1,500	640	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses(23)(28)	43.
1,090 20	550 5	600 10	860 30	1,490 10	605 30	Travailleuses rémunérées(29)	44. 45.
		ŀ		l		i	1

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

								I					<u> </u>
	Characteristics	Lone	don 100	Loi	ndon 110	Loi	ndon 120	Lo	ndon 130	Lor	ndon 140	Lor	ndon 150
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	2,240 7.1 96,812	\$	2,350 7.5 117,200	\$	1,925 7,5 129,034	\$	1,075 7.0 92,857	\$	595 7.7 124.486	\$	1,475 7.8 109,387
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)		675 440 455 505 175	!	750 640 490 255 210		740 445 350 255 145		515 145 145 180 90		260 125 90 90 35		450 185 290 460 85
9.	Dwellings with central heating(32) Total		2.090		2,255		1,785		1,000		560		1,390
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		865 600 540 230		1,225 355 675 105		530 285 935 170		145 250 575 105		85 125 340 40		445 320 585 115
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		2,240 0.4 185		2,350 0.4 240		1.925 0.4 255		1.075 0.4		595 0.4 80		1.475 0.4
17. 18.	Average gross rent (monthly)	\$	407 25	\$	408 40	\$	470 40	\$	599 30	\$	406 35	\$	401 15
19.	Owner one-family households without additional persons(37)		1.460		1,480		1,010		580		315		980
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	456 145	\$	545 155	\$	508 110	\$	456 55	\$	562 40	\$	511 105
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)												
	by sex and income group												. 554
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,998. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of sverage income.	55 55	2,500 110 120 105 130 125 305 310 310 300 205 590 23,197 21,325 660	\$ \$ \$	2,665 95 165 95 125 190 270 260 315 225 225 710 27,037 21,885 1,413	\$\$\$	2.260 90 120 95 90 145 295 230 260 160 170 500 28.142 20.783 1.352	\$\$\$	1,270 50 60 50 45 115 185 125 125 145 245 23,729 20,070 1,133	\$ \$ \$ \$	590 5 85 10 15 40 75 55 75 55 70 195 30,636 22,199 2,519	\$\$\$	1,750 85 95 80 70 130 135 185 200 170 130 470 28,020 21,744 1,529
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,995. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	2.085 210 205 185 175 340 305 240 195 50 90 11,977 9.238 449	***	2.380 145 275 270 225 295 400 300 190 50 120 9.857 741	\$ \$ \$	1,860 120 260 190 170 280 265 225 150 60 50 80 12,691 8,815	\$ \$ \$	985 85 65 140 95 180 100 40 30 55 12,050 9,037 707	\$\$\$	615 60 90 60 50 40 85 95 50 30 20 35 12,972 10,528 1,061	\$\$\$	1.430 175 170 140 135 190 175 155 75 95 30 90 13.437 8.381 1.571

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Lor	ndon 200	Lone	don 201	Lone	don 202	Lon	idon 203	Lo	ondon 204	Lo	ondon 205	
												Caractéristiques
-	1,590		1, 130		1,070 6.4		1,435		2,315 6.3		1,215	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés
>	95 160 435 780 110	\$	365 465 120 180	\$	890 90 45 45	\$	1, 115 260 50	\$	72,232 260 305 510 980 255	PA PA	42.497 925 165 25 90 5	Valeur moyenne du logement (31) 3 selon la période de construction 4 Avant 1946 4 1946 - 1960 5 1951 - 1970 6 1971 - 1980 7 1981 - 1986(11) 8
	1,570		1, 100		1,035		1,365		2,280	ļ. !	1,185	Logements avec chauffage central (32) Total
	1.235 235 100 15		755 125 230 20		765 95 190 20		1, 135 75 205 20		1,605 540 150 15		865 135 215 5	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33) 10. Électricité (34) 11. Huile Imazout) (35) 12. Autres combustibles (36) 13.
										:		CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	1,585 0.5		1, 130 0.4		1.070		1,435		2,315 0.4		1,215 0,4	Nombre total de ménages privés
\$	270 360 80	\$	190 449 50	\$	185 447 55	\$	175 362 55	\$	340 463 85	\$	220 332 90	personnes(37)
	975		560		455		800		1,340		550	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)
\$	494 70	\$	352 35	\$	501 45	\$	364 55	\$	490 120	\$	364 50	(mensuelles)
			-									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total(39)
\$ \$ \$	1,575 65 100 100 45 80 135 120 195 185 170 380 23,255 23,627 777	***	990 35 40 40 65 85 100 110 145 90 110 165 22.285 20.317 1.212	**	895 25 55 45 85 80 105 135 65 65 125 21, 925 16, 970	\$\$\$	1.380 4E 80 65 70 190 220 175 145 145 19,581 18,511 686	***	2.210 90 135 70 90 80 220 205 350 285 460 23.806 22.580 725	***	1.145 60 70 30 70 65 190 170 195 160 100 18.028 18.249 732	Selon le sexe et la tranche de revenu
\$ \$ \$	1.540 95 145 150 105 195 205 145 85 85 30 12.694 10.981	**	1,065 30 60 165 180 200 135 85 40 20 40 12,689 9,799 672	5 5 5	985 60 80 45 190 220 115 50 35 60 85 15,849 11,477 995	25 E E	1.275 85 70 80 140 210 350 155 90 35 12.160 10.589 522	\$ \$\$	2. 420 130 235 240 210 350 535 320 200 85 40 70 11.828 10.264 373	***	1,055 45 90 85 145 200 225 170 45 25 5 20 10,821 9,132 496	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. 37. Moins de \$1,000 (40)

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Lond	don 100	Lo	ndon 110	Lo	ndon 120	Lond	on 130	Lor	ndon 140	Lo	ndon 150
	Characteristics												
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income(41)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments Other income.		100.0% 81.1% 7.9% 11.0%		100.0% 77.8% 7.5% 14.6%		100.0% 74.5% 6.8% 18.7%		100.0% 81.6% 8.8% 9.5%		100.0% 80.1% 6.0% 13.9%		100.0% 81.2% 6.9% 11.9%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	1,635 25,960 751	\$	1,470 32,614 2,130	\$	1,325 31,676 1,720	\$ \$	725 28,035 1,563	\$	380 39,498 3,439	\$ \$	1.035 33,386 1,983
8. 9. 10.	Morked part year or part time(44)	\$	680 10,539 1,075	\$	750 14,080 1,773	\$	670 11,503 1,442	\$ \$	380 12.990 1,598	\$	205 14,637 2,951	\$ \$	500 11,122 1,132
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income		650 18,481 784	\$	665 19,441 1,127	\$	500 19,573 1,028	\$ \$	330 16,926 1,049	\$ \$	190 17,472 1,465	\$ \$	365 20,508 1,556
14. 15. 18.	Worked part year or part time (44)	\$ \$	930 7,619 501	\$	1,025 8,424 1,034	\$	825 6.447 390	\$ \$	415 8.529 1,053	3	305 6,314 695	\$ \$	695 10,972 2,987
17.	Family income - All census families		1.955		1,985		1,635		915		505		1,320
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.	\$	40 45 90 150 150 225 205 360 525 39.775 37.396 960	\$ \$ \$	45 25 115 80 210 165 150 180 395 610 47,149 40,335 2,345	\$ 5 5	15 55 85 130 150 125 170 125 200 580 47,297 38,202 1,940	# # #	5 25 55 110 70 85 95 125 100 40,491 35,740 1,592	\$\$\$	20 20 15 55 35 55 30 60 200 50,011 40,443 3,476	\$ \$ \$	10 30 35 110 115 105 145 130 220 425 48.327 38,653 2.511
	Incidence of low income (38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		1,970 170 8.7% 325 95 29.2% 6,965		2.020 115 5.6% 385 65 16.6%		1.650 80 4.7% 340 75 23.2% 5.805		925 55 6.4% 195 30 14.0% 3.265		490 35 7.6% 135 30 21.7% 1,855		1,310 75 5,8% 170 25 16,2% 4,700
38. 39.	Persons in low income family units		680 9.8%		370 5.4%		300 5.2%		280 8.6%		135 7.2%		325 6.9%
40.	Household income - All private households		2,240		2,350		1,925		1,075		595		1,470
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000 . \$ 9,999. 10,000 - \$ 14,999. 15,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.	\$ \$	50 125 115 170 190 185 255 215 340 605 38,521 35,593	\$ \$	45 105 160 130 225 150 200 215 410 700 45,952 38,363	\$\$	55 130 130 150 150 160 185 150 210 500 43,845 35,078	\$ 53	20 60 60 125 105 110 120 105 270 38,205 33,354	\$ 51	15 30 25 30 55 50 65 35 75 215 47,523 38,874	\$ \$	30 85 65 115 120 115 135 130 215 465 465 46,847 37,211
53.	Standard error of average income	\$	928	\$	2,302	\$	1,792	\$	1,531	\$	2.978	\$	2.394

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		·					T	 				_
Lon	don 200	Łon	don 201	London 202	lond	on 203	Lor	ndon 204	Lo	ndon 205	Caractéristiques	
											ÇARAÇTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
											(fin) selon la composition du revenu total(41)	
	100.0% 81.9% 8.6% 9.5%		100.0% 66.4% 13.5% 20.1%	100.0% 69.9% 12.8% 17.3%		100.0% 76.7% 12.6% 10.6%		100.0% 76.2% 11.2% 12.5%	٠	100.0% 73.0% 17.5% 9.5%	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus	1 2 3
											Revenu d'emploi (42) selon le sexe et le travail en 1985	
	845		440	460		690		05		F 2 F	Hommes ·	
\$ \$	30,455 841 535	\$	31,593 1,976	\$ 29.193 \$ 2.868	\$ \$	25,389 791	\$ \$	1, 185 29, 206 856	\$	535 24.094 737	Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5 6 7
\$ \$	10, 189 928	\$	285 9.828 1,290	260 \$ 6,430 \$ 1,336	\$ \$	420 10,214 852	\$ \$	615 13,368 1,327	\$	380 9,157 1,347	partiel(44)	10
\$ \$	515 18,283 1,285	\$	205 18,238 1,041	315 \$ 21,379 \$ 1,427	\$ \$	435 17.345 839	\$	695 17,910 627	\$	305 15,044 714	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11 12 13
\$ \$	615 7,810 573	\$ \$	385 7,728 751	310 \$ 8,430 \$ 1,338	\$ \$	465 6.907 516	\$	890 7.212 449	\$	360 5,674 601	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44)	14 15 16
	1,330		805	675		1,065		1,780		855	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
\$ 5 5	25 55 105 100 85 60 120 140 310 37,798 38,689	***	10 50 45 85 85 95 90 110 85 150 34, 193 31, 393 1, 381	50 50 70 80 65 65 60 120 120 3 39,180 \$ 31,567 \$ 2,732	\$ \$ \$	20 45 75 115 130 135 125 130 165 32,242 30,908 968	\$ \$ \$	40 35 65 150 170 180 145 315 470 40,335 37,358 1,126	\$\$\$	25 35 105 110 65 105 135 100 115 65 29,047 28,295 1,100	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian.	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
											Fréquence des unités à faible revenu (38)	
	1,325 150 11.3% 280 70 25.8% 4,655		820 105 12.8% 350 85 23.5% 2,780	700 85 11.6% 495 220 44.6% 2.520		1,090 110 10.0% 415 125 29.3% 3,710		1,805 125 5,9% 580 170 29,1% 6,355		875 135 15.4% 425 135 31.9% 3,130	Familles économiques à faible revenu	31 32 33 34 35 36 37
	550 11.7%		425 15.2%	465 18.6%		455 12.3%		595 9.3%		560 17.9%		38 39
	1,585		1, 130	1,065		1,435		2,315		1,215		40
\$ \$ \$	40 105 160 140 95 80 150 150 340 325 35,623 35,020 1,079	\$ \$ \$	20 125 100 105 130 130 125 115 110 170 31,748 28,416 1,356	25 170 125 100 120 95 80 75 115 170 \$ 32,217 \$ 24,739 \$ 1,956	\$ \$ \$	35 155 160 155 145 130 130 135 215 29,373 27,235 926	***	45 220 180 225 245 210 215 155 335 485 35, 032 31, 185 994	**	50 130 180 145 115 160 115 125 130 65 25.725 24.499 933	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen Revenu médian	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		London 206	London 207	London 210	London 220	London 230	
	Characteristics						
	Cheracteristics						
٥.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	3,615	3.585	1,020	6,830	4,340	
2.	Total population (non-institutional)(1)	3.320	3,580	1,080	6,450	4,175	
3.	by home language Single responses	3,230 3,230	3,520 3,285	1,070 975	6,350 6,300	4.090 4.050 5	
5. 6. 7.	French Non-official languages Portuguese	-	235	100	40	35	
8. 9.	Italian Polish	- -	10 25	- -	10	-	
1.	Greek	-	-	-	-	-	
2. 3.	Other languages	90	200 60	95 5	35 100	30 85	
4.	by official language English only	3,210	3,375	1,060	6,245	3,980	
5. 6. 7.	French only Both English and French Neither English nor French	110	175 30	20	205	200	
8.	by ethnic origin Single origins	2,125	2,375	690	4.015	2,505	
9.	British (2)	1.715	1,535	460 5	2,965 155	1,970	
0.	French(3)	110 85	150	105	415	240	
2. 3.	German	50	80 40	20	220 5	100 15	
٥. 4.	Portuguese	-	40	-	-		
5.	Polish	20	45	5	35	15	
£. 7.	Other single origins	145 1,200	445 1,210	100 390	220 2,435	105 1,675	
8. 9.	by citizenship Canadian citizenship(5)	3,295 25	3,455 125	1,045 35	6.350 105	4.075 100	
	by place of birth	3,050	2.995	945	5,710	3,780	
10. 11.	Non-immigrant population(7) Born in province of residence	2,835	2,780	910	5,340	3,780	
2.	Immigrant population	275 5	585 30	130 5	735 110	395 55	
3.	United States of America	5	20	-	40	10	
5.	United Kingdom	130	120	15	265	80	
6. 7.	Other Europe (9)	120	265	115	315	250	
8.	Asia. Other (10).	10 -	145		15	-	
ю.	Total immigrant populationby period of immigration	270	585	135	740	395	
11.	Before 1946	60	45	15	185	65	
12.	1946 - 1966 1967 - 1977	175 25	270 170	80 20	500 30	235 70	1
3. 4. 5.	1977 - 1977 1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	10	20 80	10 10	25 10	10 20	
16.	by age at immigration 0 - 4 years	45	110	15	160	100	
17.	5 - 19 years	90	115	40	245	110	
8.	20 years and over	140	360	75	335	180	
9.	Total population 5 years and overby mobility status	3,085	3,330	995	6,065	3.875	
0.	Non-movers	1,590	1,790	735	4,140	2,835	l
11.	Movers Non-migrants (12)	1,500 1,140	1.535	260 135	1,925 865	1,035 395	1
3.	Migrants (13)	360	460	120	1,065	640	1
4.	From same CMA/CA	95 220	125 215	35 65	620 380	425 165	l
5. 6.	From same province (14)	35	35	-	60	10	i
57.	From outside Canada	10	90	25	5	40	1

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

				Caractéristique	S
					
			İ	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPL	LATION
				Population totale (y compris le d'institution) - données intég Population totale (sauf les pen d'institution)(1)	ralessionnaires
				selon la langue pariée à la mai Réponses uniques	
				Anglais	
				Portugais	
				Chinois	
				selon la langue officielle Anglais seulement	
				Français seulement	
				selon l'origine ethnique Origines uniques Britannique(2)	
				Français (3)	
				Italien Portugais	
		1		Polonais Autres origines uniques Origines multiples(4)	
				selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5) Citoyenneté autre que canadie	
				selon le lieu de naissance	
				Population non immigrante (7), Née dans la province de rés	i den ce
				Population immigrante États-Unis d'Amérique	
				Autres Amériques (8)	
				Autres Europes (9)	
				Asie	
				Population immigrante totale selon la période d'immigration Avant 1946	
		1		1946 - 1966	
				1978 - 1982	
		:		selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	
				5 - 19 ans	
				Population totale de 5 ans et p	us
				Personnes n'ayant pas déménagi Personnes ayant déménagé	
				Non-migrants (12)	
				D'une même RMR/AR	
		1	1	D'une province différente. De l'extérieur du Canada	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		London 206	London 207	London 210	London 220	London 230	
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(continued)						
1.	Total population 15 years and over	2.710	2,735	855	5,140	3.190	
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	425	345	130	635	345	
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,000	885	250	1,855	1,045	
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	415 80	435 65	150 30	710 220	530 95	
5. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate	220 365 135 65	205 520 190 90	55 155 55 35	280 895 275 265	185 575 270 140	
•	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	320	430	135	810	485	
11. 12.	services	- 15	25 -	- 10	25 5	25 15	
13. 14. 15.	Humanities and related fields	10 10 40	20 40 55	5 5 10	25 65 110	15 40 25	
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences.	25 10	20 10	35 5	90 20	65 10	
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades	45	215 35	60 5	435 25	250 20	
20. 21.	Mathematics and physical sciences	10 -,	15 -	5 -	15	10 5	
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	265 35	335 35	105	715 8 5	470 75	
23. 24.	services		25	10	30	40	
25. 26. 27.	Humanities and related fields		10 20 115	- 5 40	35 45 160	25 20 95	
28.	Agricultural and biological sciences/technologies	10	-	15	30	15	
29. 30.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science technologies and trades		20		5	20	
31. 32	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences		110 5	35	305 5 15	170	
33.	by labour force activity				'3	ļ	
34. 35.	Males - 15 years and over	860	1,355 1,105	430 375	2,620 2,055	1,620 1,370	
36. 37.	Employed	780 80	1,030 75	350 10	2,010 45	1,320 45	
38. 39.	Participation rate	69.1 70.3	81.5 87.2	87.2 89.7	78.4 79.3	84.6 86.2	
40.	Unemployment rate	9.3 1,470	5.8 1,370	2.7 425	2.2 2,520	3.3 1,570	
41. 42.	In the labour force	700	900	270	1,545	915	
43. 44.	Employed	625 70	820 85	265	1,495 50	855 55	
45.	Participation rate	47.6	65.7 62.7	63.5 66.7	61.3 63.2	58.3 62.3	ł
46. 47.	Married (excludes separated)	10.0	9.4	-	3.2	6.0	ļ
48. 49.	Both sexes - Participation rate		73.5 73.1	74.9 78.8	70.1 80.0	71.5 69.4	
50.	25 years and over		73.5	75.2	67.5	72.2	
51. 52.	Married (excludes separated)		75.0 8.0	77.1 1.6	71.1 2.6	74.5 4.4	
53. 54.	15-24 years	12.7	14.3 5.9	3.8 1.0	4.8 1.8	4.3	

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

					Т
				Caractéristiques	
					ļ
				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	l
				Population totale de 15 ans et plus	
				selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e ennée(15) 9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	
				seulement(15) - Sans certificat	
				selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	l
				Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	ľ
			,	connexes. Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	١
			·	biologiques. Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.	
				Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	
				postsecondaires (19) Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	
				Lettres, sciences humaines et disciplines connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	L
				Sciences et techniques agricoles et biologiques	ŀ
				Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	
				selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	
				faisant partie de la population active Docupés	
				Taux d'activité	ŀ
				Femmes - 15 ans et plus	ŀ
				En chômage Tau× d'activité	l
•				Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	ł
				15-24 ans	
				séparé(e)s)	
				15-24 ans	Ľ

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

			· · ·		·	1	
		London 206	London 207	London 210	London 220	London 230	
	Characteristics						
	unar acter 18 ties						
No.							
		,					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	1.565	2.005	640	3,600	2,285	
2.	Not applicable (21)	70	40	-	25	10	
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	1,495	1.965	635	3,580	2,270	
4. 5.	Primary industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E)	20 520	20 805	180 145	495 875	390 535	
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	85	75	25	205	135	
7.	other utility industries (Divisions G and H)	95	140	35	250	135	
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	250	210	85	550	385	
9. 10.	industries (Divisions K and L)	50 35	60 75	10	100	75 75	
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	440	575	135	985	540	
	, , ,	777	3,3	, , , ,	303	347	
	by sex and occupation major groups (22)						
12.	Mates - All occupations(23)	820	1,080	375	2.050	1,360	
13. 14.	occupations Teaching and related occupations	45	75 20	35	250 15	135	
15.	Occupations in medicine and health	45	45	-	20	30	
16. 17.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	35 60	75 70	10 30	110 125	55 50	
18. 19.	Sales occupations.	50 50	50 125	35 15	150 145	85 50	
20.	Primary occupations (25)	15	30	100	285	270	
21.	Processing occupations	10	30	10	55	40	
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	265	340	70	430	320	
23. 24.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	80 60	75 85 70	30 10	175 185	125 65 105	
25. 26 .	Other (27)	80 675	885	20 265	100 1,535	905	
27.	Managerial, administrative and related occupations.	15	45	10	60	45	
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	15 · 65	5 135	20 20	55 210	50 130	
	Technological, social, religious, artistic	:					
30. 31.	and related occupations (24)	30 135	20 245	10 75	55 380	30 280	
32. 33.	Sales occupations	100 140	60 145	30 35	110 285	80 90	
34.	Primary occupations (25)	10 30	10 30	40	90 55	10	
JJ.	Machining, product fabricating, assembling	30	30				
36. 37.	and repairing occupations (26)	95 -	145 -	15 -	150 -	95 -	
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other(27)	5 35	- 35	5 5	25 55	20 35	
	by sex and class of worker						,
40.	Males - All classes of worker (23) (28)	820	1.080	375	2,045	1.350	
41. 42.	Paid workers (29). Self-employed (30).	775 45	1,035 . 45	290 80	1,735 285	1,080 250	
43 .	Females - All classes of worker(23)(28)	670 665	880 870	265 210	. 1,530 1,400	905 805	
45.	Self-employed (30)	10	15	30	125	40	
	·	•		•	•	•	•

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

			Caractér ist i ques	
				,N°
			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin) Population active totale de 15 ans et plus Sans objet (21) selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23) Industries manufacturières (division £1 Industries manufacturières (division £1 Industries de la construction (division £1 Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions & et H) Industries du commerce (divisions \$1 et J) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux (division N) Autres industries de services (divisions M, 0, P, Q et R). selon le sexe et les grands groupes de professions (22) Hommes - Toutes les professions (23) Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24). Employés de bureau et trav. assimilés. Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs du secteur primaire (25) Premmes - Toutes les professions (23) Directeurs, gérants, administrateurs et personnel d'exploitation des transports. Autres (27). Femmes - Toutes les professions (23) Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilés. Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 27. 28. 29. 30. 31. 33. 34. 35. 36. 37. 38.
			Travailleurs rémunérés (29)	40. 41.
			Trevailleurs autonomes (30) Femmes - Toutes les catégories de trevailleuses (23) (28)	43 . 44.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Lon	don 206	Lo	ndon 207	Lor	ndon 210	Lo	ndon 220	Lor	idon 230	
	Characteristics											
	0.07.200	ŀ										
No.				L								
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	1,475 5.5 59,863	\$	1,245 6.1 72,778	\$	325 7.4 89,736	\$	2,260 7.1 72,933	\$	1,350 7,2 77,280	
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		845 215 225 95 110		75 175 175 770 45		190 45 35 45		970 505 295 440 55		775 180 160 190 45	
9.	Dwellings with central heating (32) Total		1,370		1,225		305		2,035		1.235	
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		1,020 305 135 15		810 330 80 30		20 90 155 60		810 500 765 185		610 190 390 165	
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households		1,475 0.4		1,245 0.5		325 0.4		2.265 0.4		1.355 0.4	
16. 17. 18.	additional persons(37)	\$	365 352 135	\$	250 355 65	\$	40 266 10	\$	235 458 60	\$	140 458 30	
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		455		650		150		1,430		785	
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household	\$	403	\$	445	\$	420	\$	409	\$	402	
21.	income (38)		35		30		5		105		95	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Tota! income (39)											
	by sex and income group											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$2,999. 3.000 - 4,999. 5.000 - 6,999. 7.000 - 9,999. 10.000 - 14,999. 15.000 - 18,999. 20.000 - 24,999. 20.000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	1, 170 30 60 60 30 215 95 155 100 90 195 20, 418 17, 685 828	\$\$\$	1,270 65 45 35 95 120 165 140 110 280 23,570 22,034 963	***	425 30 20 10 30 5 60 40 60 30 50 21,446 21,366	\$ \$ \$	2,545 80 150 120 90 190 325 290 340 285 225 445 22,697 20,296 778	5 5 5	1,590 105 110 65 75 125 195 175 150 190 165 235 21,102 18,869 1,114	
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 3,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income. Median income Standard error of average income	\$ \$	1.305 105 150 100 150 250 195 180 65 40 40 20 10.806 8.653 525	***	1. 160 65 160 70 80 185 235 125 135 50 40 25 12.277 10.773 563	\$ \$ \$	370 35 55 20 15 30 75 50 10 15 10 12,367 11,454 1,039	3 5 5	2.230 115 270 290 230 340 320 245 200 75 105 45 11.848 8.694 453	***	1, 295 145 125 150 105 155 245 135 95 50 30 55 11, 596 9, 234 582	

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	,		 		_
				Caractéristiques	
					L
 				CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
				Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(3))	
				selon la période de construction Avant 1946	
				1981 - 1986(11)	١
				Total	ĺ
				utilisé pour le chauffage Gaz (33) Électricité (34) Huile (mazout) (35) Autres combustibles (36)	ı
				CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
				Nombre total de ménages privés. Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38)	
				Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	
			}	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
				Revenu total (39)	1
				selon le sexe et la tranche de revenu	
		,		Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	
				10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.	l
				30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	
				Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (40)	I
				\$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999	ı
				7,000 - 9,999	l
				20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.	١
				35,000 et plus	ı
l	I	l	1	Erreur type du revenu moyen	

Table 1. (concluded)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		London	206	Lon	don 207	L	ondon 210	Londor	220	Lond	on 230	
	Characteristics											
No.						L			-			
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income (41)									1		
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments Other income		100.0% 68.3% 16.5% 15.2%		100.0% 81.9% 8.1% 10.0%		100.0% 82.8% 5.9% 11.3%		100.0% 77.3% 10.9% 11.8%		100.0% 79.3% 9.6% 11.0%	
	Employment income (42)											
	by sex and work activity in 1985											
5. 6. 7.	Males Worked full year. full time(43)		515 27,439 1,074	\$	715 29,946 1,108	\$ \$	250 23,969 1, 52 9	\$	1,295 27,839 989	\$ \$	890 25,119 1,684	
8. 9. 10.	Morked part year or part time(44)	\$ \$	330 12,187 1,343	\$	430 10,189 960	\$	145 12,139 2,421	\$	780 13,287 1,416	\$ \$	460 10.079 1,282	
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(43)	\$ \$	290 16,956 1,145	\$ \$	440 17,578 623	\$	120 18,042 1,670	\$ \$	530 18.634 720	\$ \$	365 20,752 1,049	
14. 15. 16.	Worked part year or part time(44)	\$ \$	410 6.429 678	\$ \$	455 5,934 550	\$	150 7.883 1,302	\$	1,050 8,065 595	\$ \$	5.678 450	
17.	Family income - All census families		865		1,005		305		1,890		1, 185	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 28,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income Standard error of average income.		60 45 95 120 65 90 80 60 100 150 30,986 27,110 1,429	\$ \$	45 35 70 70 65 60 115 135 170 245 38, 254 1, 517	\$\$ \$	15 10 15 20 20 40 40 30 100 38.814 35.366 2.460		45 35 135 160 175 210 185 160 285 490 39.667 34.932	\$ \$ \$	25 45 85 105 125 150 165 85 120 280 36.775 31.539 1.613	-
	Incidence of low income (38)											
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income(45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		880 185 20.9% 625 190 29.8% 3,230		1,005 85 8.7% 270 50 21.5% 3,570		290 15 5.0% 55 5 10.0%		1.910 140 7.5% 390 80 20.4% 6,395		1.205 105 8.4% 190 45 23.0%	
38. 39.	Persons in low income family units		720 22.3%		310 8.7%		50 4.5%		520 8.1%		370 8.9%	
40.	Household income - All private households		1,475		1,245		325		2,265		1,350	
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51. 52.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	120 190 210 235 120 130 95 70 125 180 25,630 19,693 1,042	\$ \$ \$	45 95 100 95 105 75 120 155 180 280 36,221 34,899 1,359	\$\$\$	5 10 5 25 35 25 30 35 30 120 40.781 35.566 2.335		50 145 245 175 205 240 230 165 290 520 36,806 31,307 1,120	***	35 105 105 130 135 125 170 85 145 305 35.277 30.787 1,498	

1-80

95-126

Tableau 1. (fin)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985					
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##				Caractéristiques	μο
Erreur type du revenu moyen				(fin) selon la composition du revenu total (41) Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revenus Revenu d'emploi (42) selon le sexe et le travail en 1985 Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement Moins de \$5.000 \$9.999 10.000 - 14.999 10.000 - 14.999 10.000 - 14.999 20.000 - 24.999 20.000 - 24.999 20.000 - 24.999 30.000 - 34.999	1. 2. 3. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.

•	}	
		•
	•	
·		
	•	

TABLE 2. Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census

TABLEAU 2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986

Table 2.
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

	Characteristics	London (Consolidated - Unifiée)	London (Primary - Primaire)	Beimont, VL	Delaware, TP	lobo. TP	London, 5
No.		CMA/RMR	PCMA/RMRP				
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	342,305	303,640	1,010	2, 195	4,925	269,140
2.	Total population (non-institutional) (1)	337,620	299,860	1,005	1,870	4,725	266,055
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11.	by home language Single responses. English. french. Non-official languages. Portuguese. Italian. Polish. Greek. Chinese. Other languages. Multiple responses.	326, 490 312, 140 760 13,595 2,095 1,775 1,350 1,095 895 6,380	289,505 276,190 655 12,660 2,095 1,705 1,285 1,095 895 5,585 10,360	995 990 - - - - - - - 15	1,775 1,775 - 20 - 5 - - - 15 90	4,585 4,500 - 85 - 25 45 - 15	256. 425 242. 815 600 12.010 2.075 1.630 1.195 1.075 890 5.150 9,635
14. 15. 16.	by official language English only	313,890 70 21,150 2,495	277,885 65 19,535 2,370	975 - 25	1,750 - 110 10	4,480 - 210 35	245,690 55 18.075 2,235
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) Dutch (Netherlands) German I talian Portuguese Polish Other single origins Multiple origins[4]	208, 445 134, 790 6, 590 10, 730 9, 585 7, 185 4, 855 4, 280 30, 330	184,245 117,145 5,690 8,990 8,785 6,870 4,850 3,995 27,920 115,615	595 470 - 50 5 - - - 70 410	1, 185 695 30 235 75 10 - 5 140 680	2.870 2.060 40 300 180 50 - 95 145 1.850	163,535 102,595 5,275 6,640 7,640 6,495 4,805 3,680 26,410
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	322.025 15,590	285,225 14,635	975 30	1.795 75	å, 600 120	252,365 13,690
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7) Born in province of residence Immigrant population United States of America Other Americas (8) United Kingdom. Other Europe (9) Africa Asia. Other (10)	275, 330 244, 965 62, 290 4, 520 2, 950 19, 575 28, 220 955 5, 645 415	242,610 214,670 57,250 4,130 2,730 17,825 26,065 905 5,200	905 860 105 - - 40 55 10	1,540 1,470 330 45 - - - - - -	4,095 3,855 630 25 190 375	213,275 187,305 55,780 3,705 2,650 16,685 23,430 880 5,050
40.	Total immigrant populationby period of immigration	l .	57,250	105	325	625	52,780
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	30,835 17,145	5,770 28,180 15,255 4,355 2,700	10 75 25 - -	5 230 65 20 5	25 420 110 65 10	5,365 25,195 15,415 4,175 2,630
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	. 10,455 17,390 34,440	9,460 15,930 31,860	15 35 55	45 95 185	105 190 335	8,665 14,515 29,600
49.	Total population 5 years and overby mobility status	i	278,585	875	1,740	4,400	247.185
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers. Movers. Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA from same province (14) From different province. From outside Canada	59,220 8,900 35,705 8,875	142,355 136,225 82,255 53,935 6,915 33,335 8,340 5,350	465 410 90 320 250 60 10	1, 135 510 215 395 190 120 60 30	3.150 1.240 340 905 545 285 50 35	121.065 126.120 78.485 47.635 3.435 31.250 7.865 5.090

Tableau 2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

2-2

London, TP	North Dorchester, TP	Southwold, TP	West Nissouri, TP	Westminster, TP	St. Thomas (Primary - Primaire)	Caractéristiques	
					PCA/ARP		N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
5,840 5,840	6,980 6,985	4,340 4,175	3,280 3,280	5,930 5,930	38,655 37,755	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1.
5,735 5,680	6.870 6.625	4.095 4.050	3,220 3,165	5,805 5,600	36,990 35,950	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3.
5.080 5 50	5 240 20	5 30	55	35 170	100 935	Anglais. Français Langues non officielles. Portugais.	5. 6.
- 5 15 5	25 10	-	15 10 -	35 - -	. 65 -	Italiën. Polonais. Grec. Chinois.	9. 10.
30 105	180 115	30 90	35 65	135 125	795 770	Autres langues Réponses multiples	12.
5,535 - 295 5	6,685 - 245 55	3.975 200	3,180 - 95 10	5,615 10 280 25	36,000 1,630 125	selon la langue officielle Anglais seulement. Français seulement. Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	14. 15. 16. 17.
3,340 2,215	4,355 3,115	2,500 1,975	2,065 1,510	3,795 2,520	24,200 17,650	selon l'origine ethnique Origines uniques	18. 19.
50 455 185 90	95 445 320 55	45 235 100 15	35 165 120 35	130 460 155 115	900 1,735 905 315	Français (3) Hollandais (Néerlandais) Allemand. Italien.	20. 21. 22.
80 260 2,500	25 70 230 2.630	15 105 1,675	15 25 165 1,215	25 390 2,135	5 280 2,415 13,560	Portugais. Polonais. Autres origines uniques. Origines multiples(4)	24.
5,665 175	5.705 275	4,075 105	3,235 45	5,810 120	36,800 955	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	28. 29.
4,885 4,575 950 125 40 195 545 20	6, 045 5, 575 940 115 20 310 485	3,780 3,570 395 55 5 80 255	2, 925 2, 735 355 - 125 220	5, 160 4,735 770 60 15 130 485 5	32,720 30,295 5,035 390 225 1,745 2,160 45 450 20	selon le lieu de naissance Population non immigrante (7). Née dans la province de résidence. Population immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8). Royaume-Uni. Autres Europes (9). Afrique. As le. Autres (10).	35. 36. 37. 38.
950	935	395	355	770	5,035	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	40.
75 660 185 20 20	95 635 170 30 5	60 235 75 5 20	50 230 60 10	80 495 150 35 5	950 2,655 895 260 280	Avant 1946. 1946 - 1956. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	41. 42. 43. 44. 45.
115 360 480	200 . 310 430	105 110 185	65 105 185	155 210 405	995 1,460 2,580	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46. 47. 48.
5,435	6,490	3,870	3,030	5,550	35,190	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49.
3,365 2,070 920 1,150 665 340 95	4, 425 2,065 775 1,290 500 590 115	2.840 1.035 395 640 425 160 5	2, 115 915 325 585 340 190 50	3.785 1.765 755 1.010 565 340 90	20, 495 14, 700 8, 410 5, 285 1, 995 2, 370 535 385	Personnes n'ayant pas déménagé. Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12). Migrants (13). D'une même RMR/AR. D'une même province (14). D'une province différente. De !'extérieur du Canada.	52. 53. 54. 55. 56.

Voir note, renvoi(s) et abrévistion(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	London (Consolidated - Unifiée)	London (Primary - Primaire)	Beimont. VL	Delaware, TP	Lobo, TP	London, C
No.		EMA/RMR	PCMA/RMRP		,		
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	269,000	239,340	735	1,455	3,585	213,100
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	29,700	25,915	25	140	390	22.855
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	75,670	65,380	215	450	1,115	57,225
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	38,135° 8,090	33.630 7.085	150 25	170 45	475 120	29.670 6.175
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	19,100 42,270 24,560 31,470	17,010 37,375 22,825 30,130	50 150 75 50	105 295 115 130	175 565 215 430	15.430 32.870 20.890 27.985
	by sex and major field of study			;			
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling services	46,605 2,120	42,295 1,955	130	290 15	710	37.725 1.770
12.	Fine end applied arts	1,870	1,775	15	5	30	1,660
13. 14. 15.	Humanities and related fields	3,155 4,725 7,360	2,985 4,415 6,825	5 15 15	- 20 55	25 70 70	2,820 4,020 6,295
16. 17.	sciences/technologies	2,845 2,050	2,540 1,945	-	40 5	75 30	1.950 1.775
18. 19.	technologies and trades Health professions, sciences and tech	17,290 2,870	15,055 2,615	70 -	130 15	290 45	12.980 2,405
20. 21.	Mathematics and pnysical sciences	2,190 125∉	2,070 125	-	5 5	10 10	1.950 100
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	46,565	42,735	140	260	620	38.775
23. 24.	services	6,165 3,660	5,665 3,365	55 10	35 35	95 60	4.980 2.970
25. 26. 27.	Humanities and related fields	3,600 4,565 12,120	3,375 4,370 11,130	10 10 20	20 20 45	55 60 115	3,105 4,070 10,230
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	2,170 160	2,045 160	:	15	35 -	1,805 155
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	1,115 11,995 895 120	1,005 10,685 840 105	- 35 5 -	10 70 - 5	5 175 10	940 9.640 785 90
34. 35. 36. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployment rate. Both sexes - Participation rate 15-24 years. 25 years and over.	127,925 102,080 95,505 6,580 79.8 82.0 6.4 141,075 86,050 79,380 6,670 61.7 7.8 69.9 75.5 68.4	113,715 91,170 85,185 5,880 80.2 82.4 6.6 125,625 77,275 71,250 6.025 61.5 61.9 7.8 70.8	360 315 295 25 87.5 89.1 7.9 375 280 265 15 74.7 76.8 5.4 81.0 75.0	725 600 585 10 82.8 89.4 1.7, 735 450 435 20 61.2 69.1 4.4 72.2 56.9 75.5	1,845 1,570 1,465 105 85.1 88.6 6.7 1,740 935 55.9 58.9 5.64 71.0	100,345 80,085 74,545 5,540 79.8 82.0 6.9 112,760 64.020 5,525 61.7 62.0 7.9 70.2
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated)	7.0 11.6	72.2 7.1 11.6 5.8	82.9 5.9 33.3 2.9	79.8 2.9 3.0 2.8	73.6 6.3 9.7 5.1	72.0 7.4 12.0 6.0

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

London, TP	North Dorchester, TP	Southwold, TP	West Nissouri. TP	Westminster, TP	St. Thomas (Primary – Primaire)	Caractéristiques	
					PCA/ARP		N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
4,625	5.405	3,190	2,530	4,710	29,660	Population totale de 15 ans et plus	1.
565	695	345	395	490	3,785	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	2.
1,220	1,880	1,040	765	1,465	10,290	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	1
720 130	845 205	530 95	430 135	640 160	4,510 1,010	- Avec certificat d'études secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	4. 5.
255	350 815	185	130	340 795	2,090 4,895	seulement (16) - Sans certificat	
765 395 575	275 335	580 270 140	435 135 110	445 370	1,740 1,345	- Avec certificat (17) Études universitaires (18) - Sans grade - Avec grade	8.
935	810	485	425	790	4,310	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes syant terminé des études postsecondaires(19)	10.
30 10	50 15	30 15	10 5	15 25	165 100	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	
40	50	20	10	15	170	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	13.
100 155	50 105	45 20	40 20	60 85	315 535	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	
130 55	60 15	65 10	95 5	115 35	305 105	Sciences et techniques agricoles et biologiques	
325 50	415 20	250 20	230 5	360 55	2,240 250	sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la santé.	
35	35	5 5	5 -	25 -	115	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20) Femmes ayant terminé des études	20. 21.
7 15	695	470	330	730	3,825	postsecondaires (19)	22.
125 70	120 55	75 40	75 55	105 65	500 300	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24.
35 55	75 35	25 25	15 30	40 65	225 195	connexes	25. 26.
145	195	95	75	195	990	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	27.
70	50	20 -	15	30 5	130	biologiques	28. 29.
5 180	165	20 170	- 60	20 185	110 1,310	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
20	5 -	-	10	5	55 15	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	32. 33.
2,370	2,740	1,625	1,315	2,400	14,210	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	34.
1.975 1,905	2,265 2,185	1,370 1,325	1,060	1,935 1,855	10,910 10,310	Faisant partie de la population active Occupés	35.
70	80	45	40	80	595	En chômage	37.
83.3 84.9	82.7 85.7	84.3 86.5	80.6 83.4	80.6 83.8	76.8 78.7	Taux d'activité	38. 39.
3.5 2,255	3.5 2,660	3.3 1,570	3.8 1,215	4.1 2,315	5.5 15,450	Taux de chômage	40. 41.
1,320 1,230	1,605 1,505	915 855	755 715	1,405 1,295	8,775 8,130	faisant partie de la population active Occupées	42. 43.
95 58.5	105 60.3	60 58.3	40 62.1	110 60.7	650 56.8	En chômage	44. 45.
58.4	60.1	62.7	62.9	60.1	50.1	Mariées (ne comprend pas les séparées)	46.
7.2 71.1	6.5 71.7	6.6 71.6	5.3 71.9	7.8 70.8	7.4 66.4	Taux de chômage	47. 48.
74.7 70.2	72.4 71.3	69.4 72.0	78.5 70.2	74.6 69.8	73.4 64.5	15-24 ans	49. 50.
71.8	73.0	74.5	73.1	72.0	59.4	Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s)	•
4.9	4.5	4.4	4.1 4.9	5.8	6.3	Taux de chômage	52.
7.0 4.3	8.3 3.6	4.3 4.7	4.9	10.9 4.5	11.8 4.7	15-24 ans	

Voir nota, renvoi(s) et shréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census — 20% Sample Data

	Characteristics	London (Consolidated - Unifiée)	London (Primary - Primaire)	Belmont, VL	Delaware, TP	Lobo, TP	London, C
No.		CMA/RMR	PCMA/RMRP				
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	188, 135	168,450	600	1,050	2,560	149,635
· 2.	Not applicable (21)	2,415	2,140	5		10	2,025
3. 4. 5.	by industry divisions (22) All industries (23)	185,720 4,880 36,345	166,305 3,950 30,005	590 5 125	1,050 165 150	2,545 340 385	147,610 1,230 26,650
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	10,390	9,520	70	100	230	7,965
7. 8. 9.	(Divisions G and H). Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	11,295 33,680 12,000	10,085 30,575 11,385	25 170 15	50 1 125 65	135 485 120	8,990 27,190 10,655
10.	Government service industries (Division N)	8,600	7,860	15	40	80	7,245
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	68,530	62,820	160	350	765	57,690
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations(23)	100,930	90,165	310	595	1,565	79,125
13. 14. 15.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	13,265 3,885 2,825	12,320 3,705 2,550	35 - -	90 15 15	225 80 25	10,780 3,400 2,345
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	8, 115	7,560	15	40	95	6.990
17. 18.	Clerical and related occupations	6,945 10,170	6,235 9,420	10 55	30 35	45 100	5.750 8.540
19. 20.	Service occupationsPrimary occupations (25)	10,800 4,065	9,855 3,390	15 10	25 115	70 235	9,315 1,535
21.	Processing occupations	2,765	2,470	-	15	30	2,235
22.	Machining, product fabricating, assembling	17,020	13.950	90	95	265	12,000
23.	and repairing occupations (26)	8,250	8,375	50	75	200	7,180
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other(27)	5,555 6,255	4,875 5,460	15 20	20 25	100 90	4,240 4,820
26.	Females - All occupations(23)	84,785	76,135	280	450	985	68,480
27.	occupations	6,485	6,075 4,465	10 15	40 15	100 85	5,470 4,020
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	4,755 9,860	8,870	45	50	140	8, 115
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	4,510	4,190	25	55	40	3,770
31. 32.	Clerical and related occupations Sales occupations	26,465 8,975	24, 135 8, 175	75 40	125 35	250 125	21,705 7,455
33. 34.	Service occupations	13,270 1,060	11,865 865	20	60 30	130 75	10,920 300
35.	Processing occupations	1, 175	990	10	-	-	880
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	4,875	3,585	30	15	30	3,235
37. 38. 39.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations Other (27)	225 515 2,615	215 460 2,250	20	5 - 5	5 - 10	190 390 2,045
JJ.	by sex and class of worker	2,013	2,200	20		10	2,043
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	100,930 93,350 7,375	90, 165 83, 425 6, 570	310 275 35	595 470 135	1,560 1,360 200	79, 125 74, 245 4, 830
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28)	84,785 81,665 2,670	76,140 73,335 2,390	280 265 15	455 400 45	985 890 70	68,485 66,405 1,950

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Caractéristiques	St. Thomas (Primary - Primaire)	Westminster, TP	West Nissouri, TP	Southwold, TP	North Dorchester, TP	London, TP
N'		PCA/ARP					
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
. 1	Population active totale de 15 ans et plus	19,690	3,340	1,820	2,285	3,865	3.290
. 2	Sans objet (21)	275	30	15	15	15	25
. 4 . 5	selon les divisions d'industries(22) Toutes les industries(23)	19,415 930 6,345 870	3.315 275 . 605 300	1,805 445 430 140	2,270 390 535 135	3.845 530 745 315	3,265 570 375 265
	Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H)	1,205 3,105	245 670	95 2 50	135 385	305 720	105 590
. 9	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	615	130	55	75	155	105
. 10	Industries des services gouvernementaux (division N)	740	. 130	55	75	. 100	115
. 11	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	5,610	960	345	540	975	1,135
	selon le sexe et les grands groupes de professions (22)						
. 12	Hommes - Toutes les professions (23)	10,765	1,915	1,060	1,360	2,260	1,970
. 14	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,	950 180 280	295 30 55	90 5 15	135 20 30	330 65 10	340 85 50
. 17 . 18 . 19	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire(25)	555 710 755 945 680	130 50 180 110 200	25 65 75 40 290	50 50 85 45 275	95 125 195 140 345	125 110 155 90 385
. 21	Travailleurs des industries de transformation	300	30	15	40	55	40
. 22 23 . 24	fabrication, le montage et la réparation de produits (26). Travailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports Autres (27).	3,070 880 680 795	375 245 110 110	185 90 65 95	320 125 65 105	385 190 205 120	235 220 60 80
. 25	femmes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	8,650	1,390	745	905	1,590	1,300
. 28	personne! assimilé. Enseignants et personne! assimilé Médecine et santé. Professions technologiques, sociales.	410 285 990	115 45 110	40 50 50	45 50 130	145 85 135	105 100 90
. 31 . 32 . 33	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire(25).	320 2,325 795 1,405 190	85 490 160 220	35 215 40 80 115	30 280 80 90	55 545 115 240 115	90 465 125 115 155
	Travailleurs des industries de transformation	185	20	50	10	10	5
	fabrication, le montage et la réparation de produits(26) Travailleurs du bâtiment	1,290 10	70	40	95	50 10	15
. 38	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	65 365	10 35	10 25	15 40	15 50	15 20
. 41	selon le sexe et la catégorie de trevailleurs Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	10,770 9,920 805	1,915 1,670 250	1,060 790 245	1,360 1,080 250	2,260 1,915 315	1,970 1,625 315
. 43	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28)	8,650 8,335 280	1,395 1,315 50	740 635 55	905 805 40	1,590 1,470 85	1,295 1,155 85

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

2-7

	F	_		·····		r				_		_	
	Characteristics		London ensolidated Unifiée)		London (Primary - Primaire)	Be	imont, VL	De	elaware, TP		Lobo, TP	١ .	ondon, C.
No.			CMA/RMR		PCMA/RMRP								
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	1	129,405 6.1 85,617	\$	115,345 6.1 88,601	\$	365 6.6 79,905	\$	600 7.7 124,486	\$	1,470 7.8 109,387	\$	104,320 6.0 85,907
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		29,765 24,675 27,565 38,010 9,385		24,050 22,290 25,645 34,565 8,800		110 45 75 55 80		260 125 90 90 35		450 185 290 460 80		19,880 20,125 23,670 32,630 8,015
9.	Dwellings with central heating (32) Total		126,795		113,320		335		560		1,390		102,995
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel heating fuel Gas (33)		90,960 24,460 12,035 1,940		81,935 22,040 9,820 1,550		130 135 90 10		90 125 340 40		450 320 585 115		78,030 19,910 5,760 615
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		129,400		115,350 0.4		365 0.4		595 0.4		1,475 0.4		104,325 0.4
16. 17. 18.	additional persons(37)	\$	25,230 444 7,340	\$	22,955 449 6,650	\$	35 354 5	\$	80 406 30	\$	90 401 10	\$	21,825 449 6,445
19.	Owner one-family households without additional persons(37)		58,200		50,830		245		310		980		44.215
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income(38)	1	501 5,445	\$	512 4,890	\$	525 15	\$	562 4 5	\$	511 105	\$	515 4, 180
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)												
22	by sex and income group		121 055		100 240		245		500		1 750		95 500
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	121,955 4,630 6,550 5,875 6,050 9,250 13,690 12,510 13,690 13,000 10,895 25,800 24,061 20,766	\$\$\$	108,340 4,110 5,775 5,285 5,450 8,330 12,045 10,985 11,780 11,505 9,680 23,400 24,320 20,816 166	*****	345 15 10 10 35 35 45 50 25 22,278 21,824 1,301	***	590 5 80 10 15 35 75 70 75 55 70 195 30,636 22,199 2,519	***	1,750 85 80 70 130 135 185 205 165 125 470 28,020 21,744 1,629	***	95,500 3,565 5,015 4,790 4,900 7,455 10,580 9,635 10,345 10,280 8,575 20,360 24,133 20,764
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 end over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	122,850 7,350 12,350 11,175 10,825 18,365 20,485 15,485 6,380 4,350 5,490 13,253 10,259 78	\$\$\$	109,440 5,595 11,045 9,930 9,590 16,240 17,790 13,790 9,505 5,900 3,945 5,115 13,381 10,292 84	\$\$\$	350 10 35 25 25 40 65 50 70 15 5 20 14,082 14,024	***	610 60 90 60 50 40 85 95 50 30 15 40 12,972 10,528 1,061	***	1.430 170 140 140 190 175 155 75 100 30 90 13.437 8.381 1.571	333	98.800 5.655 9.850 8.790 8.630 14.750 16.165 12.535 8.715 5.430 3.685 4.585 4.585 13.464 10.414

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données–échantillon (20%)

\$	\$ \$ \$		\$	_	\$					\$		Lo
1,850 120 265 190 170 280 250 225 150 60 50 85	2,260 85 130 95 90 140 295 225 260 170 600 28,142 20,783 1,352		508 115	1,015	255 470 40	1,925 0.4	530 285 935 175	1,785	745 445 350 255 140	1,925 7,5 129,034		ondon, IP
	\$\$\$		\$		\$					\$		
2,080 210 205 185 170 340 305 245 200 85 45	2,600 110 120 100 130 125 305 310 305 200 590 23,197 21,325 660		456 145	1,460	185 407 25	2,245 0.4	870 600 540 230	2,090	675 435 450 505 175	2,240 7.1 96.812		North hester, TP
	***	:	\$		\$							Souti
1.295 145 125 155 110 155 245 135 95 50	1,590 105 105 65 75 130 195 180 150 165 235 21,102 18,869 1,114		402 95	785	140 458 30	1,355 0.4	605 185 390 165	1,235	775 180 160 190 50	1,350 7.2 77,280		hwold, TP
	***		\$		\$					\$		West
990 85 65 140 100 180 150 40 40 25	1,275 50 60 50 45 120 185 125 130 120 145 245 23,729 20,070 1,133		456 55	580	135 599 25	1,075 0.4	140 255 575 100	1,000	510 140 140 180 90	1,075 7.0 \$2,857		Nissouri, TP
	***		\$		\$					\$		We
2.030 135 250 240 200 255 335 250 115 90 50	2.330 85 155 85 125 160 245 215 245 180 200 645 27.727 21.970		548 140	1,240	215 422 30	2,000 0.4	1,090 215 595 100	1,925	645 610 410 200 130	1,995 7.6 124,214		stminster, TP
	***		\$		\$					\$	1	(I
13,405 775 1,315 1,245 1,230 2,130 2,700 1,695 1,060 480 410 380	13,610 525 780 590 605 920 1,650 1,650 1,905 1,215 2,400 21,999		43 î 555	7,365	2,275 394 690	14,055 0.4	9.020 2,425 2,220 395	13,475	5,720 2,385 1,925 3,445 585	14,055 6.4 64,823	PCA/ARP	t. Thomas Primary - rimaire)
Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 25,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus.	selon le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (39)	(mensuelles)	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	personnes (37)	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombre total de ménages privés	utilisé pour le chauffage Gaz (33) Électricité (34) Huile (mazout) (35) Autres combustibles (36)	Logements avec chauffage central (32) Total	selon la période de construction Avant 1946	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	Caractér ist i ques	
46. 47.	23. 24. 25. 26. 27. 26. 30. 31. 32. 33.		20. 21.	19.	16 17 18	14 15	10 11 12 13	9.	4. 5. 6. 7. 8.	1 2 3	N°	

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (continued)

Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

	Characteristics	(Cons	ondon solidated Inifiée)		London (Primary ~ Primaire)	Ве	lmont, VL	De	elaware, TP		Lobo, TP	Lo	ondon, C
No.		CM	IA/RMR	P	PCMA/RMRP								
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (41)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income Government transfer payments Other income		100.02 78.02 9.62 12.42		100.0% 78.2% 9.4% 12.4%		100.0% 84.9% 7.3% 7.8%		100.0% 80.17 6.0% 13.9%		100.0% 81.2% 6.9% 11.9%		100.0% 78.1% 9.6% 12.3%
	Employment income (42)	•											
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time(43)	\$	53,120 30,890 200	\$	56,175 31,218 219	\$	235 24.932 1,293	\$	380 39,498 3,439	\$	1,035 33,386 1,983	\$ \$	48,715 31,389 230
8. 9. 10.	Worked part year or part time (44)	\$	38,480 11,773 212	\$	34,295 11,854 232	\$	70 15, 196 2, 883	\$	205 14.637 2,951	\$	495 11,122 1,132	\$ \$	30,655 11,842 249
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(43)Average employment income Standard error of average employment income		37,840 19,849 115	\$ \$	33,980 20,063 122	\$	160 17,294 1,567	\$	185 17,472 1,465	\$.	370 20,508 1,556	\$ \$	30,920 20,153 127
14. 15. 16.	Morked part year or part time (44)	\$	49.565 7,697 102	\$	44,490 7,745 110	\$	140 7,978 1,025	\$	305 6.314 695	\$	690 10,972 2,987	\$ \$	39,705 7,735 107
17.	Family income - All census families		92,115		81,545		280		505		1,325		72.035
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.	Under \$5,000 . \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,939. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	2.835 3,530 5.815 7.460 8.045 8,575 9.035 8,465 15,065 23,295 40,008 35,455 225	\$ \$ \$	2,545 3,140 5,055 6,460 7,060 7,575 7,880 7,395 13,410 21,030 40,447 35,712 247	523	5 15 25 50 35 25 65 55 38,985 37,374	\$ \$\$	20 20 20 15 50 30 55 30 60 200 50,011 40,443 3,476	444	10 30 30 110 115 105 140 130 220 425 48,327 38,653 2,511	\$\$\$	2.375 2.910 4.570 5.755 6.180 6.760 6.865 6.510 11.955 18.160 39.975 35.482 259
	Incidence of low income(38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		93,605 11,370 12.1% 43,235 15,590 36.1% 334,550		82,910 10,240 12.4% 39,355 14,455 36.7% 297,130		285 1.5% 70 - 1.005		490 40 7.6% 135 30 21.7% 1.855		1.310 75 5.8% 165 25 16.2% 4,705		73,330 9,605 13.1% 37,620 14,090 37.5% 263,480
38. 39.	Persons in low income family units		51,060 15.3%		46,415 15,6%		10 1.3%		130 7.2%		320 6.9%		43,960 16.7%
40.	Household income - All private households		129,405		115,350		365		595	ļ	1,475		104,325
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 51. 52.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of everage income.	**	5,580 11,955 11,775 11,880 11,685 11,800 10,165 16,850 26,235 34,938 30,009	\$\$\$	5, 145 10, 605 10, 305 10, 485 10, 370 10, 495 10, 180 8, 990 15, 050 23, 710 35, 201 30, 117 197	***	20 20 15 35 50 35 35 90 60 35,451 35,849	555	15 30 25 30 55 50 65 35 75 215 47.523 38,874 2,978	***	30 85 50 120 120 115 130 220 465 46,847 37,211 2,394	\$ \$ \$	4,905 9,970 9,550 9,630 9,385 9,050 8,040 13,550 20,550 34,462 29,478 203

95-126

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Lo	ondon, TP			North Dorchester, TP			We	estminster, TP		t. Thomas Primary - rimaire) PCA/ARP	Caractéristiques	-
***************************************	100.0%		100.0%	100.	2%	100.07		100.0%		100.02	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total(41)	N°
	74.5% 6.8% 18.7%		81.1% 7.9% 11.0%	79. 9. 11.	3% 5%	81.6% 8.8% 9.5%		76.8% 7.6% 15.6%		75.8% 11.7% 12.5%	Revenu d'emploi	2. 3. 4.
\$	1,325 31,676 1,720	\$ \$	1,635 25,960 751	89 \$ 25,11 \$ 1,68	3 \$	725 28,035 1,563	\$	1,240 34,036 2,503	\$	6,945 28,236 391	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	670 11,503 1,442	\$ \$	675 10,539 1,075	\$ 10.07 \$ 1,28	3 \$	380 12,990 1,598	\$	675 13.961 1.937	\$ \$	4,190 11,108 436	partiel(44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
\$	500 19,573 1,028	\$ \$	650 18,481 784	36 \$ 20,75 \$ 1,04	2 \$	330 16,926 1,049	\$	510 20,106 1,389	\$	3,855 17,963 314	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	825 6,447 390	\$	925 7,619 501	59 \$ 5.67 \$ 45	3 \$	415 8,529 1,053	\$ \$	890 8,495 1,186	\$	5,075 7,280 217	partiel(44)	14 15 16
	1,635		1,950	1,18	5	915		1.715		10,570	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	20 55 90 130 150 130 170 125 200 47, 297 38, 202 1, 940	\$ \$ \$	45 45 90 150 150 230 200 360 525 39,775 37,396 960	2 4 8 8 10 12 15 16 8 12 2 7 \$ 36.77 \$ 31.53 \$ 1.61	\$ \$	5 20 55 105 65 85 100 125 95 260 40,491 35,740 1,592	\$ \$ \$	50 25 115 70 180 120 150 330 555 48.358 40,601 2,697	\$ \$ \$	290 395 760 1,005 985 995 1,155 1,070 1,655 2,265 36,623 33,529 457	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
											Fréquence des unités à faible revenu(38)	
	1,650 80 4,7% 335 75 23,2% 5,805		1,970 170 8,7% 320 95 29,2% 6,960	1.21 10 8. 19 4 23.	17. 17. 5.	925 60 6.4% 195 25 14.0% 3,265		1,745 110 6.3% 310 55 20.5% 5,900		10, 595 1, 130 10, 5% 3, 885 1, 130 29, 1% 37, 415	Familles économiques à faible revenu	31. 32. 33. 34. 35. 36.
	300 5.2%		680 9.8%	37 B.		280 8.6%		350 6.1%		4,645 12.4%		38. 39.
	1,925		2,245	1,35	·	1,075		2,000		14,055	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40
\$ \$ \$	55 125 130 150 150 160 215 600 215 600 43.845 35,078 1,792	555	50 125 115 170 195 185 255 215 340 600 38.521 35.593 928	3 10 10 13 14 13 17 8 14 30 35 27 \$ 30,78 \$ 1,49	5 5 5 5 7 \$ 5 7	15 60 60 125 100 105 110 115 105 270 38.205 33.354 1.531	\$ \$ \$	45 85 140 125 190 100 175 180 325 640 47,588 38,552 2,685	\$ \$ \$	435 1,345 1,470 1,395 1,315 1,305 1,170 1,795 2,525 32,776 29,079	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen Revenu median	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51. 52.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census ~ 20% Sample Data

2-11

		Port Stanley, VL	St. Thomas, C	Yarmouth, TP			
	- Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	1, 92 5	28,850	7,880			
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,830	28,240	7,685			
3. 4.	by home language Single responses		27,520	7,555			
5. 6.	French	5	26,745 95	7,395 10		İ	
7.	Non-official languages Portuguese		780	150			
8. 9.	Italian Polish	-	70 55	10			
10. 11.	Greek	-	-	-			İ
12.	Other languages	- 20	650	145			
13.		20	620	130			
14.	by official language English only	1,795	26,785	7,420			
15. 16.	French onlyBoth English and French	5 35	1,330	- 265			
17.	Neither English nor French	-	125				
18.	by ethnic origin Single origins	1,160	18,225	4,815			
19.	British (2)	965	13,420	3,265			
20. 21.	French (3)	35 15,	590 1,000	165 725			
22.	German	60	645	205			
23. 24.	Italian Portuguese	-	250	60 -			
25.	Polish		225	60			
26. 27.	Other single origins	70 675	1,995 10,010	345 2,865			
	by citizenship						
28. 29.	Canadian citizenship(5)	1,770 60	27,420 820	7.610 75			1
	by place of birth			,,			l
30.	Non-immigrant population (7)	1,610	24,340	6,765			
31. 32.	Born in province of residence	· 1,445 225	22,385 3,895	6,465 915			
33.	United States of America	50	270	70			1
34. 35.	Other Americas(8)	130	160 1,400	60 210			1
36.	Other Europe (9)	30	1,555	575			1
37. 38.	Africa	- 10	45 440	- 5			1
39.	Other (10)	-	20	-			
40.	Total immigrant population	220	3,895	915		ļ.	
41.	by period of immigration Before 1946	85	730	140			
42. 43.	1946 - 1966	110	1,900 775	640 115			
44.	1978 - 1982	10	230	15			
45.	1983 - 1986 (11)	10	265	5			
46.	by age at immigration	e e	,,,,	154	1	1	
47.	0 - 4 years	65 30	785 1,070	150 360			1
48.	20 years and over	125,	2.040	415			
49.	Total population 5 years and overby mobility status	1,735	26,260	7,200			
50.	Non-movers	910	14,385	5, 195			
51. 52.	Movers	825 355	11.875 7.905	2,000 1,155			i
53.	Migrants (13)	465	3,970	850		1	1
54. 55.	From same CMA/CAfrom same province(14)	265 155	1,310	4 15 390			1
56.	from different province	45	1,825 470	20		1	1
57.	From outside Canada	-	360	25		I	I

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

 						T
					Caractéristiques	
		`	, , , , , , ,	CARA	CTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	I
				Popul d'in Popul	ation totale (y compris les pensionnaires stitution) - données intégrales ation totale (sauf les pensionnaires stitution)(1)	
				Rép	la langue partée à la maison onses uniquesnglais.	
				F	rançais. angues non officielles. Portugais. Italien.	İ
				Pág	Polonais Grec. Chinois Autres langues onses multiples	
				seton	la langue officielle	ı
				Fre Ang	lais seulement. nçais seulement. lais et français. l'anglais ni le français	I
				Ori	l'origine ethnique gines uniques. ritannique(2)	
				F F	rançais (3)ollandais (Néerlandais)	
				F	talien. ortugais. olonais. utres origines uniques.	l
	ļ			Or i	gines multiples (4)	
				Cit	la citoyenneté oyenneté canadienne(5)oyenneté autre que canadienne(6)	
				Por	le lieu de naissance ulation non immigrante(7)ée dans la province de résidence	
				Por	ulation immigrantetats-Unis d'Amériqueutres Amérique (8)	
				ļ.	oyaume-Uniutres Europes(9)	
				1	friquesie	
				seior	ation immigrante totale	
				194 196	nt 1946	1
					8 - 1982	
				0 -	1 !'age à l'immigration 4 ans	
				20	ans et plus	
				se l or Per	ation totale de 5 ans et plus	
					sonnes ayant déménagélon-migrants (12)ligrants (13)	
					D'une même RMR/AR. D'une même province (14)	
					De l'extérieur du Canada	

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

		Port Stanley, Vi	St. Thomas, C	Yarmouth, TP	-		
	Characteristics	٧١					
	origination ratios						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)		·				
1.	Total population 15 years and over	1,515	22,140	6,005			
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	230	2,905	645			
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	675	7,715	1,905			
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		3,390 675	940 265			
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) - University(18) - Without degree With degree	80 155 65 70	1,625 3,555 1,310 960	385 1,185 365 315			
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	185	3,125	1,005			
11. 12.	services	10	130 70	25 30			
13. 14. 15.	Humanities and related fields		125 230 405	35 55 110			
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	:	175 80	130 25			
18.	Engineering and applied science technologies and trades	115	1.620	510			
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences		205 85 -	50 35 -			
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	130	2,745	955			
23. 24.	services	20 10	370 235	105 60			
25. 26.	Humanities and related fields Social sciences and related fields		170 135	· 45 45			
27. 28.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological sciences/technologies	ł	720	250			
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	-	80	4 5 -			
30. 31.	technologies and trades	5 45	105 870	- 390			
32. 33.	Mathematics and physical sciences	-	45 5	10 15			
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	775	10,415	3,015			
35. 36. 37.	In the labour force Employed Unemployed	560 555 10	7,870 7,350 520	2,475 2,410 65			
38. 39.	Participation rate. Married (excludes separated)	72.3 72.3	75.6 77.5	82.1 84.1			
40. 41.	. Unemployment rate	1.8 740	6.6 11.725	2.6			
42. 43.	In the labour force	385 370	6,435	2.990 1.960			
44.	Unemployed	15	5.885 545	1,875 85			
45. 46.	Participation rate	52.0 58.0	54.9 58.2	65.6 66.7			
47 48.	Unemployment rate Both sexes - Participation rate	3.9 62.5	8.5 64.6	4.3 73.8			
49. 50.	15-24 years25 years and over	80.8 59.4	72.0 62.6	77.3 72.9			
51.	Married (excludes separated)	64.9	67.8	75.4			
52. 53.	Unemployment rate15-24 years	2.6 2.4	7.5 14.0	3.4 5.2			
54.	25 years and over	,	5.5	2.9		1	l

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

			Caractér i st i que s
			
			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
			Population totale de 15 ans et plus
			selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15) 9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires
			 Avec certificat d'études secondaires
			- Sans certificat
			selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (19)
			Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes
			Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques
			Génie et sciences appliquées
	-		Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20) Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)
			Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines
			connexes. Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et
			biologiques. Génie et sciences appliquées. Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées
			Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)
			seion l'activité Hommes - 15 ans et plusFaisant partie de la population active Occupés
			En chômage. Taux d'activité. Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage.
			Femmes - 15 ans et plus Faisant partie de la population active Occupées. En chômage
			Taux d'activité. Mariées (ne comprend pas les sáparées) laux de chômage. Les deux sexes - Taux d'activité
			15-24 ans
		1	séparé(e)s) Tau× de chômage

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		r	T T	T		Ι	
	,	Port Stanley, VL	St. Thomas. C	Yarmouth, TP			
		"					
	Characteristics					ŀ	
						1	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	950	14,305	4,430			
2.	Not applicable (21)	5	245	25			
2.	by industry divisions (22)	ĺ					
3.	All industries (23)		14,065 240	. 4.405 620			
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division_E)	305	5,040	995			
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	60	565	245			
7.	other utility industries (Divisions G and H)		805	350			
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate		2,245	710			
9.	industries (Divisions K and t)	25	440	150			ļ
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,	30	570	140			
11.	P. Q and R)	255	4,165	1,195		·	
	by sex and occupation major groups (22)						
		560	7,740	2,470			
12.	Males - All occupations(23)		·	•			
13. 14,	occupations Teaching and related occupations	5	600 145	305 35			
15.	Occupations in medicine and health	10	235	25			
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)		405	115			İ
17. 18.	Clerical and related occupations		525 495	155 210			
19. 20.	Service occupations	50	755 275	140 345		İ	
21.	Processing occupations		225	45			Ì
•	Machining, product fabricating, assembling						
22. 23.	and repairing occupations (26)		2,400 605	550 230			
24.	Construction trades occupations	50	450 625	175 140			ŀ
25.	Other (27)						ļ
26.	Females - All occupations (23)	1	6,320	1,935			
27. 28.	occupations Teaching and related occupations	15	325 190	75 85		1	
29.	Occupations in medicine and health	30	685	. 275			
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	15	230	75			}
31. 32.	Clerical and related occupations	60 40	1,695 590	575 165			1
33. 34.	Service occupations	100	1,025	280 135			1
				30		1	1
. 35.	Processing occupations	20	130	30]		
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)		1,065	155			
37. 38.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	-	5 30	5 35			
39.	Other (27)	15	295	60			
	by sex and class of worker						
40. 41.	Males - All classes of worker (23) (28)		7,740 7,350	2,470 2,065			1
42.	Self-employed (30)		375	375			
43.	Females - All classes of worker (23) (28)		6,325	1,940			
44. 45.	Paid workers (29)		6,205 115	1,775 130			
	<u> </u>	I	1	t	1	i	l .

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	. 	·		,	
					Caractér i st i ques
2. ·					
					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
]				(fin)
]	Population active totale de 15 ans et plus
				1	Sans objet (21)
	į				selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)
]	Industries primaires (divisions A.B.C et D).
				1	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)
					Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services
					publics (divisions G et H)
					Industries des finances, des assurances et
			ļ		des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux
					(division N)
					M, D, P, Q et R)
				}	selon le sexe et les grands groupes de professions (22)
					Hommes - Toutes les professions (23)
					Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé
					Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé
					Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
	ŀ				assimilé (24)
					Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
					Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)
					Travailleurs des industries de
					Usineurs, travailleurs spécialisés dans la
				}	fabrication, le montage et la réparation de produits(26)
	1]	Travailleurs du bâtiment
]	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)
					Femmes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et
					personnel assimilé
					Médecine et santé
					Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
					assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés
				1	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
				1	Travailleurs du secteur primaire (25)
]	Travailleurs des industries de transformation
				<u> </u>	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
]	de produits(26)
					Personnel d'expioitation des transports Autres (27)
	•			[selon le sexe et la catégorie de travailleurs
				ĺ	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)
					Travailleurs rémunérés (29)
					Traveilleurs autonomes(30)
					de travailleusas (23) (28)
	1				Travailleuses autonomes (30)

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

		Port	Stanley,	St.	Thomas, C	Yar	mouth, TP			
			`Ar			Ì				
	Characteristics	Ì								
No.										
	DWELLING CHARACTERISTICS									
1.	Total number of occupied private dwellings		745	ľ	10,840		2,475			
2. 3.	Average number of rooms per dwelling	\$	6.5 58,229	\$	6.1 60,043	\$	7.3 82,900			
4.	by period of construction Before 1946		380		4,430		910			
5. 6.	1946 - 1960 1961 - 1970		195 40	ľ	1,635 1,395		555 490			
7. 8.	1971 - 1980 1981 - 1986(11)		100 30		2,880 495		460 60			
9.	Dwellings with central heating (32) Total		635		10,525		2.315			
J .			•••		,020		_,_,_			
10.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		525		7,735	ļ.	760			
11. 12.	Electricity (34)		120 65		1,795 1,180		510 975			
13.	Other fuels (36)		25		130		230			
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS			j;						
14. 15.	Total number of private households		745 0.4	i.	10,840 0.4		2,475 0,4			
16.	Tenant one-family households without additional persons (37)		85		1,980		210			
17. 18.	Average gross rent (monthly)	\$	381 40	\$	390 615	\$	436 40			
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		450		5,280		1.635			
20.	Average major payments for owners (monthly)	g,	358	3	424	8	474			
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (38)	ľ	25		405	ľ	120			
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									
	Total income (39)								1	
••	by sex and income group	l	755		0.005		2.050			i
22. 23.	Males 15 years and over with income Under \$1,000 (40)		755 15		9,905 380		2,950 125 175			
24. 25.	\$ 1,000 - \$ 2,999 3.000 - 4,999	ŀ	45 20		565 425		140			
26. 27.	5,000 - 6,999 7,000 - 9,999		35 85	l	470 690		105 145	•		
28. 29.	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999		130 75		1,210 1,160		310 295			
30. 31.	20,000 - 24,999		130 80		1,435 1,080		340 330			
32. 33.	30,000 - 34,999		45 90		850 1,630		320 675			
34. 35.	Average income	\$ \$	19,727 17,416	\$	21,491 20,136	\$	24,288 22,936			
36.	Standard error of average income		1,080	\$	340	\$	720			
37. 38.	Females 15 years and over with income		665 40		10,115 580		2,630 150		-	
39. 40.	\$ 1.000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999		50 105	1	955 880		305 265			
41. 42.	5,000 - 6,999 7,000 - 9,999		70 155		915 1,705		245 275			•
43. 44.	10,000 - 14,999		85 60		2,170 1,300		440 340			
45. 46.	20,000 - 24,999		70 15		720 345		270 110			
47. 48.	30,000 - 34,999		10 5		255 295		140 80			
49. 50.	Average income	\$	10,424 8,313	\$ \$	12,119 10,050	\$	12,969 10,834			
51.	Standard error of average income	\$	666	\$		\$	435		1	[

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

10,0,000 and 10,000 and 10,000 and 10,000 and 10,000 and 10,000 and 10,000 and 10,000 and 10,000 and 10,000 and	· p. u. d C L L L L L L L	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			Caractéristiques
			CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
			Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)
			selon la période de construction Avant 1945
			1981 - 1985(11)
			Total
			Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33)
			Huile (mazout) (35)
			CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
			Nombre total de ménages privés
			Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38) 1 Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)
			CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
			Revenu total (39)
			selon le sexe et la tranche de revenu
			Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. 2 Moins de \$1,000(40)
			25,000 - 29,999. 3 30,000 - 34,999. 3 35,000 et plus. 3 Revenu moyen. 3 Revenu médian 5 Erreur type du revenu moyen. 3
			Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu
			3,000 - 4,999
			15,000 - 19,999
			30,000 - 34,999
	l		Erreur type du revenu moyen

Table 2. (concluded)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

			_,	_	·					,
		Port	Stanley, Vl	St.	Thomas, C	Ya	irmouth, TP			
			••							
	Characteristics									
No.		 							l	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)									
	by composition of total income (41)									
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments Other income.		100.0% 69.7% 17.2% 13.1%		100.0% 74.7% 12.6% 12.7%		100.0% 80.5% 7.8% 11.7%			
	Employment income (42)									
	by sex and work activity in 1985									
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income		305 24,394 1,491	\$	4,990 28,147 456	\$	1,645 29,224 850			
8. 9. 10.	Morked part year or part time (44)		265 13,968 1,935	\$	3,035 10,312 439	\$	890 12,969 1,268			
11. 12. 13.	Females Norked full year, full time(43)		130 16, 125 1,351	\$	2,960 17,742 371	\$	770 19, 125 610			
14. 15. 16.	Worked part year or part time(44)	\$	250 7.423 750	\$ \$	3,600 6,884 231	\$	1,230 8,411 566			
17.	Family income - All census families		560		7.805		2,200			
18.	Under \$5,000		25		225		40			
19. 20.	\$ 5,000 - \$ 9,999		10 45		340 590		35 120			
21. 22.	15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999.		70 75 90		795 770		135 135			
23. 24. 25.	25,000 - 29,999		50 50		745 880 810		170 225 205			
26. 27.	40.000 - 49.999. 50,000 and over	1	60 75		1,230	İ	365 770			
28. 29.	Average income Median income	\$	31,516 28,184	\$	34,796 32,341	\$	44,408 40,708			
30.	Standard error of average income	\$	1,544	\$	505	\$	1,143			
	Incidence of low income (38)									
31. 32.	All economic families		575 60 ,		7,925 945		2,200 120	•		
33. 34.	Incidence of low income(45)		10.6% 195		11.9% 3,365		5.7% 325			
35. 36.	Low income unattached individuals	l	55 29.5%		1,040 30.9%		35 10.3%			
37.	Total population in private households		1,795		27,970		7,655			
38. 39.	Persons in low income family units		205 11.5%		3,960 14.2%		475 6.2%			
40.	Household income - All private households		740		10,840		2,475			
41. 42.	Under \$5,000\$ 5,000 - \$ 9,999		20 80		365 1,180		45 90			
43.	10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999.	1	100 60 -		1, 185 1, 150		185 180			
45. 46.	20.000 - 24.999	•	80 , 125		1,040 1,010		195 170			
47. 48.	30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999.	1	75 60		990 920		235 195			
49. 50.	40,000 - 49,999	ŀ	65 85		1,375 1,615		350 825			
51. 52.	Average income	\$ \$	28,562 26,489		30,868 27,332	\$ \$	42,399 37,788			
53.	Standard error of average income		1,323	\$	430	\$	1, 103			
		•	1	•		•		•	•	•

Tableau 2. (fin)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		·		
			Cerectéristiques	No.
			CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (41) Total	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16.
			Toutes les familles de recensement. Moins de \$5.000. \$5.000 - \$9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 28.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 38.999. 40.000 - 49.999. 50.000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen. Fréquence des unités à faible revenu (38) Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu (45). Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu (45). Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unités familiales à faible revenu (45). Revenu des ménages - Tous les ménages privés. Moins de \$5.000. \$5.000 - \$9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 30.000 - 49.999. 50.000 et plus. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 40. 41. 42. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 50. 50. 50. 50. 60. 60. 60. 60. 60. 60. 60. 60. 60. 6

			*				-	
			•					
		•			•			
		·	•					
						,		
			·					
			1					
	-		,					
			*					
			•					
				·				
		,						

REFERENCE MATERIAL

IN ...

ENGLISH

DEFINITIONS

The definitions of geographic terms and census concepts are presented here in summary form only. Users should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) for the full definitions and additional remarks related to these concepts and definitions.

GEOGRAPHIC TERMS:

CENSUS AGGLOMERATION (CA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census agglomeration (CA) is one of a large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 10,000 population, based on the previous census. Once a CA attains an urbanized core population of at least 100,000, based on the previous census, it becomes a census metropolitan area (CMA).

CAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD <u>works</u> in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CAs

In some parts of the country, adjacent CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CA. A regular CA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CA or not sufficiently related to another CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CA. After consolidation, the original CAs become subregions (called <u>primary</u> CAs) within the consolidated CA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CAs

95-126

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CA.
- (6) CSD components of census-tracted CAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the CMA or CA for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CAs must respect CSD limits.

CENSUS METROPOLITAN AREA (CMA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census metropolitan area (CMA) is one of a very large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CMA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 100,000 population, based on the previous census. Once an area becomes a CMA, it is retained in the program even if its population subsequently declines.

Smaller labour market areas, centred on urbanized cores of at least 10,000 population, are included in the census agglomeration (CA) program.

CMAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD works in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CMAs

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA. A regular CMA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CMA or CA or not sufficiently related to another CMA or CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CMAs and CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions (called <u>primary</u> CMAs and CAs) within the consolidated CMA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CMAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included in the CMA:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CMA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CMA.
- (6) CSD components of census-tracted CMAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the one for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CMA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CMAs must respect CSD limits. CMAs may also differ from metropolitan areas designated by local authorities for planning or other purposes.

CENSUS SUBDIVISION (CSD)

Refers to the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces as equivalents for municipalities.

CENSUS SUBDIVISION TYPE

Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories, Indian reserves and Indian settlements, hamlets in the Northwest Territories and settlements in the Yukon Territory, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

BOR	Borough
C	City - Cité

CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District
 LGD Local Government District
 LOT Township and Royalty
 MD Municipal District
 NH Northern Hamlet
 NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T Town
TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville

VC Village Cri

VK Village Naskapi

VL Village

VN Village Nordique

CENSUS TRACT (CT)

Refers to a permanent small census geostatistical area established in large urban communities with the help of local specialists interested in urban and social science research. Census tracts are reviewed and approved by Statistics Canada according to the following criteria:

- (a) the boundaries must follow permanent and easily recognized lines on the ground;
- (b) the population must be between 2,500 and 8,000, with a preferred average of 4,000 persons, except for census tracts in the central business district, major industrial zones, or in peripheral rural or urban areas that may have either a lower or higher population;
- (c) the area must be as homogeneous as possible in terms of economic status and social living conditions; and
- (d) the shape must be as compact as possible.

All census metropolitan areas and all census agglomerations with a census subdivision having a population of 50,000 or more at the previous census are eligible for a census tract program. Once an urban centre is added to the program, it is retained even if its population subsequently declines.

While census tract boundaries do not necessarily respect census subdivision boundaries, they do respect the boundaries of census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

COMPONENT

Refers to the census subdivisions (CSDs) which form the building blocks of a census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA), or of a primary census metropolitan area (PCMA) or primary census agglomeration (PCA).

GEOSTATISTICAL AREA

Refers to geographic areas delineated or employed for the tabulation and dissemination of census data. This term applies to provinces and territories, census divisions, census subdivisions, census consolidated subdivisions, census metropolitan areas, census agglomerations, primary census metropolitan areas, primary census agglomerations, census tracts, provincial census tracts, urban areas, federal electoral districts and enumeration areas.

INDIAN RESERVE

Refers to land, the legal title to which is vested in Her Majesty, that has been set apart for the use and benefit of an Indian band and that is subject to the terms of the Indian Act. Since it is generally excluded from local jurisdiction and is administered by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC), it is classified as a census subdivision (CSD) by Statistics Canada.

INDIAN SETTLEMENT

Refers to places, identified by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC) for statistical purposes only, where a self-contained group of at least 10 Indian people reside more or less permanently. Indian settlements are usually located on Crown lands under federal or provincial jurisdiction. They have not been set apart for the use and benefit of an Indian band as is the case with Indian reserves.

PRIMARY CENSUS AGGLOMERATION (PCA) – PRIMARY CENSUS METROPOLITAN AREA (PCMA)

Refers to a labour market subregion within a larger consolidated census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA).

Adjacent CMAs and CAs are consolidated into a single CMA or CA if the total commuting interchange between the two is equal to at least 35% of the employed labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs or CAs become PCMAs or PCAs within the new consolidated CMA or CA.

PROVINCIAL CENSUS TRACT (PCT)

Refers to a permanent small census geostatistical area of rural and/or urban type. PCTs exist in the area not included in the census tract program.

Populations of PCTs generally vary between 3,000 and 8,000 with a preferred average of 5,000. Boundaries, as much as possible, follow permanent physical features and/or geographic units suggested by the provinces.

REFERENCE MAP

Refers to a map that identifies and locates the boundaries of census geostatistical areas.

CENSUS CONCEPTS:

AGE

Refers to the age at last birthday (as of the census reference date, June 3, 1986). This variable is derived from the date of birth question which asks day, month and year of birth. Persons who were unable to give the exact date of birth were asked to give the best possible estimate.

AGE AT IMMIGRATION

Refers to the age at which the respondent first immigrated to Canada.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Average employment income of individuals refers to the weighted mean total employment income of individuals 15 years of age and over who reported employment income for 1985. Average employment income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate employment income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with employment income in that group.

AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Average census family income refers to the weighted mean total income of census families in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income

of a specified group of families (e.g., husband-wife families with working wives) by the number of families in that group whether or not they reported income

AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Average household income refers to the weighted mean total income of households in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of households (e.g., family households) by the number of households in that group, whether or not they reported income.

AVERAGE INCOME OF INDIVIDUALS

Average income of individuals refers to the weighted mean total income of individuals 15 years of age and over who reported income for 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with income in that group.

CENSUS FAMILY

Refers to a husband and a wife (with or without children who have never married, regardless of age), or a lone parent of any marital status, with one or more children who have never married, regardless of age, living in the same dwelling. For census purposes, persons living in a common-law type of arrangement are considered as now married, regardless of their legal marital status; they accordingly appear as a husband-wife family in most census family tables.

CENSUS FAMILY TOTAL INCOME

The total income of a census family is the sum of the total incomes of all members of that family. Similarly, the income of a family from a particular source or sources is the sum of incomes of all family members from that source or sources.

CENTRAL HEATING EQUIPMENT

Refers to whether or not a dwelling has a central heating system.

CITIZENSHIP

Refers to the legal citizenship status of the respondent. Persons who are citizens of more than one country were instructed to indicate this fact.

In 1971, the respondent was asked to indicate his/her country of citizenship and specific countries were coded. In 1981 and 1986, this coding operation was eliminated. Citizenship data for specific countries are available by cross-classifying place of birth and citizenship.

CLASS OF WORKER

This variable classifies persons who reported a job into those who (i) worked mainly for someone else for wages, salaries, commission or payment in kind, (ii) worked without pay in a family farm, business or professional practice owned or operated by a related household member, (iii) worked mainly for themselves, with or without paid help. The job reported was that in the week prior to enumeration if employed, or the job of longest duration since January 1, 1985 if not employed during the reference week. Persons with two or more jobs in the reference week were to provide information for the job at which they worked the most hours.

Note: Self-employed persons in incorporated companies in 1971 and 1981 Census publications are normally included in the paid worker category to permit comparisons with surveys of establishments and the System of National Accounts. In 1986 Census publications, where space permits, self-employed persons whose farms or businesses were incorporated are shown separately.

ECONOMIC FAMILY

Refers to a group of two or more persons who live in the same dwelling and are related to each other by blood, marriage or adoption. Persons living common-law are considered, for census purposes, as now married regardless of their legal marital status; they accordingly appear as married couples in the economic family tables.

ECONOMIC FAMILY STATUS

Refers to the classification of population in terms of whether or not they are members of an economic family. Economic family persons refers to household members who are members of an economic family.

<u>Unattached individuals</u> refers to household members who are not members of an economic family. A person living alone is always an unattached individual.

EMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to June 3, 1986:

- (a) did any work at all excluding housework or other maintenance or repairs around the home and volunteer work; or
- (b) were absent from their job or business because of own temporary illness or disability, vacation, labour dispute at their place of work, or were absent for other reasons.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

EMPLOYMENT INCOME

Refers to total income received by persons 15 years of age and over during 1985 as wages and salaries, net income from non-farm self-employment and/or net farm income.

ETHNIC ORIGIN

Refers to the ethnic or cultural group(s) to which the respondent or the respondent's ancestors belong. Ethnic or cultural group refers to the "roots" or ancestral origin of the population and should not be confused with citizenship or nationality.

It should be noted that prior to the 1981 Census, only the respondent's paternal ancestry was to be reported. If multiple ethnic origins were reported, only one origin was captured, resulting in one ethnic origin per respondent. In 1981, this restriction was removed, allowing for multiple ethnic origins. One write-in was provided on the 1981 questionnaire, in addition to the mark boxes. The 1986 Census questionnaire allows respondents to write in up to three ethnic origins not included in the mark boxes. This increases the number of multiple response possibilities.

The 1986 question was changed slightly from that asked in the 1981 Census. In 1981, respondents were asked, "To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?" The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 question. The 1986 ethnic origin question was: "To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?"

EXPERIENCED LABOUR FORCE

Derived by deleting from the total labour force those unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985.

FULL-TIME OR PART-TIME WEEKS WORKED IN 1985

Refers to persons who worked in 1985. These persons were asked to report whether the weeks they worked in 1985 were full weeks of work or not. Persons with a part-time job for part of the year and a full-time job for another part of the year were to report the information for the job at which they worked the most weeks. Data are available for persons 15 years of age and over who worked in 1985, excluding institutional residents.

GROSS RENT

Refers to the total average monthly payments paid by tenant households to secure shelter.

Gross rent includes payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services and monthly cash rent.

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable GROSS RENT refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

HOME LANGUAGE

Refers to the language spoken at home by the individual at the time of the census. If more than one language was spoken, the language spoken most often by the individual was to be reported.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"You should report the language you yourself speak most often at home. If you are answering for someone else, report the language that he/she speaks most often.

If you speak two languages equally often, report both.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home. If two languages are used equally often, report both.

If you are mute, report the language you use most often at home to make yourself understood.

If you live alone, report the language in which you feel most comfortable.

Persons who speak an Indian language (from India) should not report Indian but rather Hindi, Urdu, Punjabi or some other language as applicable. Persons who speak an Amerindian language (North American Indian) should report Cree, Ojibway or some other Amerindian language as applicable."

HOUSEHOLD TOTAL INCOME

The total income of a household is the sum of the total incomes of all members of that household.

INCIDENCE OF LOW INCOME

(See "Special Notes".)

INCORPORATION STATUS

Refers to the legal status of a business or farm. It is directed at persons who were mainly self-employed, either with or without paid help in the job reported (i.e. their job in the week prior to enumeration or that of longest duration since January 1, 1985). An incorporated business is a business or farm which has been formed into a legal corporation, having a legal entity under either federal or provincial laws. An unincorporated business or farm has no separate legal entity, but may be a partnership, family business or owner-operated business.

INDUSTRY (BASED ON THE 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the general nature of the business carried out in the establishment where the person worked, as indicated by the name of the employer and the kind of business, industry or service. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If not employed in the week prior to enumeration, the information relates to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Census industry data based on the 1980 Standard Industrial Classification have three levels of aggregation. There are 18 divisions (labelled A to R) which are subdivided into 75 major groups, which are, in turn, subdivided into 296 detailed classes.

Direct comparisons between 1986, 1981 and 1971 Census industry data are possible, based on the 1970 SIC. For further information refer to the definition of INDUSTRY (based on the 1970 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

INEXPERIENCED LABOUR FORCE

The inexperienced labour force consists of unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or worked only prior to January 1, 1985.

INSTITUTIONAL RESIDENT

Refers to a resident of an "institutional" collective dwelling, other than staff members and their families.

"Institutional" collective dwellings are orphanages and children's homes, special care homes and institutions for the elderly and chronically ill, hospitals, psychiatric institutions, treatment centres and institutions for the physically handicapped, correctional and penal institutions, young offenders facilities and jails.

LABOUR FORCE ACTIVITY

Refers to the labour market activity of the working age population who, in the week prior to June 3, 1986, were <u>employed</u> or <u>unemployed</u>. The remainder of the working age population is classified as <u>not in labour force</u>. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

MAIN TYPE OF HEATING EQUIPMENT

Refers to the main type of heating equipment used to heat the dwelling.

In 1961 and 1971, the term <u>principal heating</u> equipment was used instead of <u>main type of heating equipment</u> in the census bulletins.

MARITAL STATUS

Refers to the conjugal status of a person.

Now married (excluding separated)

Persons whose husband or wife is living, unless the couple is separated or a divorce has been obtained. Persons living common-law are considered as "Now married".

Separated

Persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.

Divorced

Persons who have obtained a legal divorce and who have not remarried.

Widowed

Persons who have lost their spouse through death and who have not remarried.

Never married (single)

Persons who have never married (including all persons less than 15 years of age) and persons whose marriage was annulled.

MEDIAN INCOME OF CENSUS FAMILIES

The median income of a specified group of census families is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of the families are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF HOUSEHOLDS

The median income of a specified group of households is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of households are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF INDIVIDUALS

The median income of a specified group of individuals is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of individuals are below the median, while those of the second half are above the median.

MOBILITY STATUS

Refers to the relationship between a person's usual place of residence on Census Day and his/her usual place of residence five years earlier. On the basis of this relationship, the population is classified as non-movers and movers (mobility status). Within the category movers, a further distinction is made between non-migrants and migrants (migration status).

Non-movers are persons who, on Census Day, were living in the same dwelling they occupied five years earlier.

<u>Movers</u> are persons who, on Census Day, were living in a different dwelling than the one they occupied five years earlier.

Non-migrants are movers who, on Census Day, were living within the same census subdivision (CSD) they resided in five years earlier.

Migrants are movers who, on Census Day, were residing in a different CSD within Canada five years earlier (internal migrants) or who were living outside Canada five years earlier (external migrants).

With respect to <u>external migration</u>, <u>immigrants</u> (persons who were residing outside Canada five years earlier but in Canada on Census Day) are counted. <u>Emigrants</u> (persons residing in Canada five years ago but not on Census Day) are not counted.

With respect to internal migration, different types of migration are derived based on various aggregations of CSDs. Census subdivision aggregations commonly used include Census Divisions (CDs), Provinces (including the Territories), Census Metropolitan Areas (CMAs) and Census Agglomerations (CAs) showing in-migration, out-migration, net internal migration and migration streams.

<u>In-migration</u> is defined as a movement into a CSD (or CSD aggregation) from elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called <u>in-migrants</u>.

Out-migration is defined as a movement out of a CSD (or CSD aggregation) to elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called out-migrants.

Net internal migration refers to the number of inmigrants into a CSD (or CSD aggregation) minus the number of out-migrants from a CSD (or CSD aggregation) relative to the five-year interval.

Interprovincial migration refers to movements from one province or territory to another involving a change of residence. An interprovincial migrant is a person who, in the five-year migration interval, takes up residence in another province or territory. Such a person is an out-migrant with reference to his province or territory of origin, and an in-migrant with reference to his province or territory of destination.

<u>Net interprovincial migration</u> refers to the number of in-migrants into a province or territory minus the number of out-migrants from the same area relative to the five-year interval.

<u>Migration streams</u> refers to the total number of migrations made during the five-year migration interval which have a common area of origin and a common destination.

Canadian residents stationed outside Canada in the Armed Forces or the diplomatic service as well as inmates of institutions are excluded from the population universe from which mobility data are collected. As a result they do not appear in any census tables dealing with mobility status. Those aged 0-4 on June 3, 1986 are also excluded from all census tables dealing with mobility status as the five-year reference period precludes this segment of the population.

<u>Lifetime migration</u>. The place of birth question asks the province of birth if born in Canada or the specific country according to boundaries at the census date if born outside Canada. On the basis of the answer to this question, it is possible to classify the population into two groups:

- (a) <u>Lifetime migrants</u> are defined as persons who were enumerated in a province different from the place where they were born (each province or outside Canada).
- (b) <u>Lifetime non-migrants</u> are defined as persons who were enumerated in the province where they were born.

NOT IN LABOUR FORCE

The Not in Labour Force classification refers to those persons, who, in the week prior to enumeration, were unwilling or unable to offer or supply their labour services under conditions existing in the labour market. It includes persons who looked for work during the last four weeks but who were not available to start work in the reference week, as well as persons who did not work, did not have a new job to start in four weeks or less, were not on temporary lay-off or did not look for work in the four weeks prior to enumeration. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

OCCUPATION (BASED ON 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the kind of work persons were doing during the reference week, as determined by their reporting of their kind of work and the description of the most important duties in their job. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If the person did not have a job during the week prior to enumeration, the data relate to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Occupation data are based on a classification structure composed of three levels of aggregation. There are 22 major groups which are subdivided into 80 minor groups. These, in turn, contain a total of 514 detailed occupations.

Direct comparisons of 1981 and 1986 occupation data are possible. For comparison with 1971 Census data, adjustments must be made to the universe and classification. For further information, refer to the definition of OCCUPATION (based on 1971 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

OCCUPIED PRIVATE DWELLING

Refers to a private dwelling in which a person or group of persons is permanently residing on Census Day. Also included are private dwellings whose usual residents are temporarily absent on Census Day. Unless otherwise specified, all data in housing reports are for occupied private dwellings rather than unoccupied private dwellings or dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

OFFICIAL LANGUAGE

Refers to the ability to conduct a conversation in English and French, the official languages of Canada.

It should be emphasized that the official language question data are based on the individual's own assessment of his or her abilities.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"Do not report French or English learned at school unless you can conduct a conversation of some length on various topics in that language.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home if it is either English or French. If the two languages are used equally often, report "English and French". If neither language is used often, mark "Neither English nor French".

If you are mute, report English, French or both provided you are able to make yourself understood in one or both of these languages."

OWNER'S MAJOR PAYMENTS

Refers to the total average monthly payments made by owner households to secure shelter.

Owner's major payments include payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services, monthly mortgage payments, and property taxes (municipal and school).

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable OWNER'S MAJOR PAYMENTS refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

OWNER'S MAJOR PAYMENTS OR GROSS RENT AS A PERCENTAGE OF HOUSEHOLD INCOME

Refers to the proportion of average monthly 1985 total household income which is spent on owner's major payments (in the case of owner-occupied dwellings) or on gross rent (in the case of tenant-occupied dwellings).

Excludes households who reported a loss in their total household income, or had no income in 1985. The category "Less than 15%" includes households with income who incurred no owner's major payments/gross rent.

PARTICIPATION RATE

Refers to the total labour force (in reference week) expressed as a percentage of the total population 15 years of age and over, excluding institutional residents, in an area, group or category.

PERIOD OF CONSTRUCTION

Refers to the period in time during which the building or dwelling was originally constructed.

This refers to the period in which the building was originally built, not the time of any later remodelling, additions or conversions. Respondents were asked to indicate the period of construction, to the best of their knowledge.

PERIOD OF IMMIGRATION

Refers to groupings of years derived from year of immigration reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

PLACE OF BIRTH

Refers to specific provinces if born in Canada, or to specific countries if born outside Canada. Respondents were asked to indicate their place of birth according to boundaries at the census date.

PRINCIPAL HEATING FUEL

Refers to the fuel used most for heating the dwelling.

In 1971, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "No fuel used".

In 1961, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "Sawdust", which in subsequent censuses is included in "Other".

PRIVATE DWELLING

Refers to a separate set of living quarters with a private entrance either from outside or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance to the dwelling must be one which can be used without passing through the living quarters of someone else.

PRIVATE HOUSEHOLD

Refers to a person or group of persons (other than foreign residents) who occupy a private dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. The number of private households equals the number of occupied private dwellings.

ROOMS

Refers to the number of rooms in a dwelling. A <u>room</u> is an enclosed area within a dwelling which is finished and suitable for year-round living.

Partially divided L-shaped rooms are considered to be separate rooms if they are considered as such by the respondent (e.g., L-shaped dining-room living-room arrangements). Not counted as rooms are bathrooms, halls, vestibules and rooms used solely for business purposes.

SCHOOLING: HIGHEST LEVEL OF

Refers to the highest grade or year of elementary or secondary school attended, or the highest year of university or other non-university completed. University education is considered to be above other non-university. Also, the attainment of a degree, certificate or diploma is considered to be at a higher level than years completed or attended without an educational qualification.

SCHOOLING: MAJOR FIELD OF STUDY (MFS)

Refers to the predominant discipline or area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma. The major field of study classification structure consists of 10 broad or major categories - educational, recreational and counselling services; fine and

95-126 95-126

applied arts; humanities and related fields; social sciences and related fields; commerce, management and business administration; agricultural and biological sciences/technologies; engineering and applied science technologies and trades; health professions, sciences and technologies; and mathematics and physical sciences. This structure is, in turn, subdivided into over 100 "minor" classification categories and over 425 "unit" groups.

SEX

Refers to the gender of the respondent.

SOURCES OF INCOME

All persons 15 years or over were asked to report their total money income from the following sources during the calendar year 1985:

(a) Wages and Salaries

Refers to gross wages and salaries before deductions for such items as income tax, pensions, unemployment insurance, etc. Included in this source are military pay and allowances, tips, commissions, cash bonuses as well as all types of casual earnings in calendar year 1985. The value of taxable allowances and benefits provided by employers such as free lodging, free automobile use, etc., is excluded.

(b) Net Non-farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts minus expenses of operation such as wages, rents, depreciation, etc.) received during calendar year 1985 from the respondent's non-farm unincorporated business or professional practice. In the case of a partnership, only the respondent's share was to be reported. Also included is net income from persons baby-sitting in their own homes, operators of direct distributorships such as selling and delivering cosmetics, as well as from free-lance activities of artists, writers, music teachers, hair-dressers, dressmakers, etc.

(c) Net Farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts from farm sales minus depreciation and cost of operation) received during calendar year 1985 from the operation of a farm, either on own account or in partnership. In the case of partnerships, only the respondent's share of income was to be reported. Also included are advance, supplementary or assistance payments to farmers by federal or provincial governments. However, the value of income "in kind", such as agricultural products produced and consumed on the farm is excluded.

(d) Old Age Security Pension and Guaranteed Income Supplement

Refers to Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements paid to persons 65 years of age and over, and Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old spouses of Old Age Security recipients by the federal government only during calendar year 1985. Also included are Extended Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old widows/widowers whose spouse was an Old Age Security pension recipient.

(e) Benefits from Canada/Quebec Pension Plan

Refers to benefits received in calendar year 1985 under the Canada or Quebec Pension Plan, e.g., retirement pensions, survivors' benefits, disability pensions. Does not include retirement pensions of civil servants, RCMP and military personnel or lump-sum death benefits.

(f) Family Allowances

Federal as well as provincial allowances paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These allowances, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(g) Federal Child Tax Credits

Federal child tax credits paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These credits, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(h) Benefits from Unemployment Insurance

Refers to total unemployment insurance benefits received in calendar year 1985, before income tax deductions. It includes benefits for sickness, maternity, fishing, work sharing, retraining and retirement received under the Federal Unemployment Insurance program.

(i) Other Income from Government Sources

Refers to all transfer payments, excluding those covered as a separate income source (Family Allowances, Federal Child Tax Credits, Old Age Security pensions and Guaranteed Supplements, Income Canada/Quebec Pension Plan benefits and Unemployment Insurance benefits) received from federal, provincial or municipal programs in calendar year 1985. This source includes transfer payments received by persons in need such as mothers with dependent children, persons temporarily or permanently unable to work, elderly individuals, the blind and the disabled. Included are provincial income supplement payments to seniors to supplement Old Age Security and Guaranteed Income Supplement and provincial payments to seniors to help offset accommodation costs. Also included are other transfer payments such as for training under the National Training Program (NTP), veterans' pensions, war veterans' allowance, pensions to widows and veterans, dependants o f workers' compensation, etc. Additionally, provincial tax credits and allowances claimed on the income tax return are included.

(j) Dividends and Interest on Bonds, Deposits and Savings Certificates and Other Investment Income

Refers to interest received in calendar year 1985 from deposits in banks, trust companies, co-operatives, credit unions, caisses populaires, etc., as well as interest on savings certificates, bonds and debentures and all dividends from both Canadian and foreign stocks. Also included is other investment income from either Canadian or foreign sources such as net rents from real estate, mortgage and loan interest received, regular income from an estate or trust fund, and interest from insurance policies.

(k) Retirement Pensions, Superannuation and Annuities

Refers to all regular income received during calendar year 1985 as the result of having been a member of a pension plan of one or more employers. It includes payments received from all annuities, including payments from a matured registered retirement savings plan

(RRSP) in the form of a life annuity, a fixed term annuity, a registered retirement income fund or an income-averaging annuity contract; pensions paid to widows or other relatives of deceased pensioners; pensions of retired civil servants, Armed Forces personnel and RCMP officers; annuity payments received from the Canadian Government Annuities Fund, an insurance company, etc. Does not include lump-sum death benefits, lump-sum benefits or withdrawals from a pension plan or RRSP or refunds of over contributions.

(l) Other Money Income

Refers to regular cash income received during calendar year 1985 and not reported in any of the other nine sources listed on the questionnaire, e.g., alimony, child support, periodic support from other persons not in the household, net income from roomers and boarders, income from abroad (except dividends and interest), non-refundable scholarships and bursaries, severance pay, royalties, strike pay.

Receipts Not Counted as Income

Gambling gains and losses, money inherited during the year in a lump sum, capital gains or losses, receipts from the sale of property or personal belongings, income tax refunds, loans received, loans repaid to an individual as the lender, lump sum settlements of insurance policies, rebates of property taxes and other taxes, and refunds of pension contributions were excluded as well as all income in kind such as free meals, living accommodation, or agricultural products produced and consumed on the farm.

Total Income

Total income is the sum of amounts received during 1985 by an income recipient from the sources of income listed above.

STANDARD ERROR OF AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Refers to the estimated standard error of average employment income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used)

lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of families, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of households, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

TENURE

Refers to whether some member of the household owns or rents the dwelling.

A dwelling is classified as "owned" even if it is not fully paid for, such as one which has a mortgage or some other claim on it. The dwelling may be situated on rented or leased land or be part of a condominium (whether registered or unregistered).

A dwelling is classified as "rented" even if it is provided without cash rent or at a reduced rent or if the dwelling is part of a co-operative. For census purposes, in a co-operative all members jointly own the co-operative and occupy their dwelling units under a lease agreement.

For historical and statutory reasons, shelter occupancy on reserves does not lend itself to the usual classification by standard tenure categories. Therefore, a special category on reserve has been created for 1986 Census products to apply to all occupied private dwellings on reserves whether originally reported as owned or rented. Thus, tenure categories owned and rented refer to occupied private non-reserve dwellings only.

TOTAL INCOME

(See "Sources of Income".)

TOTAL LABOUR FORCE (IN REFERENCE WEEK)

Refers to persons who were either employed or unemployed during the week prior to enumeration (June 3, 1986). Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to enumeration:

- (a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks and were available for work; or
- (b) had been on lay-off and expected to return to their job; or
- (c) had definite arrangements to start a new job in four weeks or less.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYMENT RATE

Refers to the unemployed labour force expressed as a percentage of the total labour force (in reference week) in an area, group, or category. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

VALUE OF DWELLING

Refers to the amount expected by the owner if the dwelling were to be sold.

WORK ACTIVITY IN 1985

Refers to the number of weeks which a person worked in 1985 and whether these weeks worked were full time or part time. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

YEAR OF IMMIGRATION

Refers to the year of first immigration to Canada reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

SAMPLING AND WEIGHTING

The 1986 Census data were collected either on a 100% basis (i.e. for all households) or on a sample basis (i.e. from only a random sample of households) with data weighted to provide estimates of the entire population. The information in this report was collected on a 20% sample basis and weighted up to compensate for sampling. All table headings are noted accordingly. (Note that, on Indian reserves and in remote areas, all data were collected on a 100% basis. In the Northwest Territories, data were collected on a 100% basis

but, for the communities of Fort Smith, Hay River, Pine Point and Yellowknife, the data were processed on a 20% basis.)

For any given geographic area, the weighted population, household, dwelling or families, total or subtotal may differ from that shown in reports containing data collected on a 100% basis. Such variation (in addition to the effect of random rounding) will be due to sampling.

DATA QUALITY

GENERAL

The 1986 Census was a large and complex undertaking and, while considerable effort was taken to ensure high standards throughout all collection and processing operations, the resulting estimates are inevitably subject to a certain degree of error. Users of census data should be aware such error exists, and have some appreciation of its main components, so that they can assess the usefulness of census data for their purposes and the risks involved in basing conclusions or decisions on these data.

Errors can arise at virtually every stage of the census process from the preparation of materials, through the listing of dwellings and data collection to processing. Some errors occur more or less at random, and when the individual responses are aggregated for a sufficiently large group, such errors tend to cancel out. For errors of this nature, the larger the group, the more accurate the corresponding estimate. It is for this reason that users are advised to be cautious when using small estimates. There are some errors, however, which might occur more systematically, and which result in "biased" estimates. Because the bias from such errors is persistent no matter how large the group for which responses are aggregated, and because bias is particularly difficult to measure, systematic errors are a more serious problem for most data users than the random errors referred to previously.

For census data in general, the principal types of error are as follows:

- coverage errors, which occur when dwellings and/or individuals are missed, incorrectly included or double counted;
- non-response errors, which result from the fact that responses cannot be obtained from a small number of households and/or individuals, because of extended absence or some other reason;

- response errors, which occur when the respondent, or sometimes the Census Representative, misunderstands a census question, and records an incorrect response;
- processing errors, which can occur at various steps including: coding, when "write-in" responses are transformed into numerical codes by clerks; data capture, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-entry operators; and imputation, when a "valid", but not necessarily correct, response is inserted into a record by the computer to replace missing or "invalid" data ("valid" and "invalid" referring to whether or not the response is consistent with other information on the record);
- sampling errors, which apply only to the supplementary questions on the "long form" asked of a one-fifth sample of households, and which arise from the fact that the results for these questions, when weighted up to represent the whole population, inevitably differ somewhat from the results which would have been obtained if these questions had been asked of all households.

The above types of error each have both random and systematic components. Usually, however, the systematic component of sampling error is very small in relation to its random component. For the other non-sampling errors, both random and systematic components may be significant.

COVERAGE ERRORS

Coverage errors affect the accuracy of the census counts, that is the sizes of the various census universes: population, families, households and dwellings. While steps have been taken to correct certain identifiable errors, the final counts are still subject to some degree of error resulting from persons or dwellings being missed, incorrectly included in the census or double counted.

Missed dwellings or persons result in undercoverage. Dwellings can be missed because of misunderstanding of enumeration area (EA) boundaries, or because dwellings are hidden or appear uninhabitable. Persons can be missed when their dwelling is missed or classified as vacant, or when individual household members are omitted from the questionnaire because the respondent misinterprets the instructions on whom to include. Some individuals may be missed because they have no usual residence and did not spend census night in any dwelling.

Dwellings or persons that are incorrectly included or double counted result in overcoverage. Overcoverage of dwellings can occur when structures unfit for habitation are listed as dwellings, or when units which do not meet the census definition of a dwelling are listed separately, instead of being treated as part of a larger dwelling. Double counting of dwellings can occur, for example, because of ambiguity over EA boundaries. Persons can be double counted because their dwelling is double counted or because the guidelines on whom to include on the questionnaire have been misunderstood. Occasionally, someone who is not a Canadian resident may, incorrectly, be enumerated in the census. On average, overcoverage is less likely to occur than undercoverage and, as a result, counts of dwellings and persons are likely to be slightly underestimated.

In 1986, four studies were undertaken to measure different aspects of coverage error. First, a sample of dwellings listed as vacant were revisited to verify that they really were vacant on Census Day. Adjustments have been made to the final census counts for households missed because their dwelling was incorrectly classified as vacant. Secondly, a sample of persons enumerated as temporary residents was selected to verify whether or not they were enumerated at their usual place of residence. Based on this sample, estimates were obtained of the number of persons missed because they were temporarily absent from their usual place of residence. Corresponding adjustments were made to the final population counts. Despite these adjustments, the final counts are still subject to some undercoverage. For Canada as a whole and for each province, the magnitude of this residual undercoverage in the 1986 Census is being measured by means of a special study known as the Reverse Record Check. Undercoverage tends to be higher for certain segments of the population such as young adult males and recent immigrants. Undercoverage is offset to some degree by overcoverage errors, and in 1986 for the first time a special study was carried out to investigate overcoverage errors.

OTHER NON-SAMPLING ERRORS

While coverage errors affect the number of units in the various census universes, other errors affect the characteristics of those units.

Sometimes, it is not possible to obtain a complete response from a household, even though the dwelling was identified as occupied and a questionnaire dropped off. The household members may have been away throughout the census period or, in rare instances, the householder may have refused to complete the form. More frequently, the questionnaire is returned but information is missing for some questions or individuals. Considerable effort is devoted to ensuring as complete a response as possible. Census Representatives edit the questionnaires and follow up any missing information. The Census Representative's work is then checked by both a supervisor and a quality control technician. Despite this, at the end of the collection stage, a small number of responses are missing. Although missing entries are eliminated during processing, there remains some potential non-response error. This is particularly serious if the non-respondents differ in some respects from the respondents since, as described in a later paragraph, a missing value is replaced by the corresponding entry for a "similar" record. If respondents and non-respondents differ in terms of the characteristics involved, this procedure will result in non-response bias.

Even when a response is obtained, it may not be entirely accurate. The respondent may have misinterpreted the question or may have guessed the answer, especially when answering on behalf of another, possibly absent, household member. Such errors are referred to as response errors. While response errors usually arise from inaccurate information provided by respondents, they can also result from mistakes by the Census Representative when completing certain parts of the questionnaire such as structural type of dwelling, or when calling back to obtain a missing response.

Some of the questions on the census document require a verbal response to be written in. During regional processing, these "write-in" entries are given a numeric code. Coding errors can occur, especially when the code list is extensive (as with, for example, language, ethnic origin, industry and occupation), and when the written response is ambiguous, incomplete or difficult to read. Coding errors are controlled, though not completely eliminated, by verifying a sample of each coder's work and taking corrective action where necessary.

After the coding and certain other manual processing steps are complete, the information on the questionnaires is key-entered onto a computer file. Two procedures are used to control the number of <u>data capture errors</u>. First, certain edits (such as range checks) are performed as the data are keyed. Secondly, a sample from each batch of documents is re-keyed and compared with the original entries. If there is more than a specified number of errors among the original entries, the whole batch is re-keyed.

Once the data have been captured, they are sent to Ottawa where they undergo a series of computer checks to identify missing or inconsistent responses. In the case of inconsistent responses, it has first to be decided which response is to be considered invalid. Invalid or missing responses must then be replaced by valid responses, that is, responses which are consistent with other data on the record. For a small proportion of cases, the correct response can be inferred from other data on the record. In most cases, however, this is not possible and a valid response is obtained from a "donor" record selected at random from among a group of consistent records which are similar to the invalid record in terms of a number of related characteristics. There is, of course, no guarantee that the imputed value will necessarily be the correct response for the individual concerned. However, provided the missing or invalid records are similar, on average, to the valid records, any imputation errors will more or less cancel out when results are tabulated for a sufficiently large geographical area or subgroup of the population.

Various studies are being carried out to evaluate the quality of the responses obtained in the 1986 Census. For each question, response rates and edit failure rates have been calculated. These can be useful in identifying the potential for non-response and other errors. Also, tabulations from the 1986 Census have been or will be compared with corresponding estimates from previous censuses, from sample surveys (such as the Labour Force Survey) and from various administrative records (such as birth registrations and municipal assessment records). Such comparisons can indicate potential quality problems or at least discrepancies between the sources.

In addition to these aggregate-level comparisons, there are some micromatch studies in progress, in which census responses are compared with another source of information at the individual record level. For certain "stable" characteristics (such as age, sex, mother tongue, place of birth, etc.), the responses obtained in the 1986 Census, for a sample of individuals, are being compared with those for the same individuals in the 1981 Census.

Also, following the 1986 Census, a sample of persons was re-enumerated, primarily to determine overcoverage rates. At the same time, however, interviewers asked a series of detailed questions on language, ethnic origin and structural type of dwelling, the responses to which will be compared with the corresponding census responses in order to identify, and hopefully understand, response errors.

SAMPLING ERRORS

Estimates obtained by weighting up responses collected on a sample basis are subject to error due to the fact that the distribution of characteristics within the sample will not usually be identical to the distribution of characteristics within the population from which the sample has been selected.

The potential error introduced by sampling will vary according to the relative scarcity of the characteristics in the population. For large cell values the potential error due to sampling, as a proportion of the cell value, will be relatively small. For small cell values this potential error, as a proportion of the cell value, will be relatively large.

The potential error due to sampling is usually expressed in terms of the so called "standard error". This is the square root of the average, taken over all possible samples of the same size and design, of the squared deviation of the sample estimate from the value for the total population.

The table below provides approximate measures of the standard error due to sampling. These measures are intended as a general guide only.

Users wishing to determine the approximate error due to sampling for any given cell of data, based upon the 20% sample, should choose the standard error value in the column of the standard error table whose heading is closest to the value of the given cell in the census tabulation. When using the obtained standard error value, in general the user can be reasonably certain that, for the enumerated population, the true value (discounting all forms of error other than sampling) lies within plus or minus three times the standard error (e.g., for a cell value of 1,000 the range would be 1,000 + or -3X65 or 1,000 + or -195).

The standard errors given in the table below will not apply to population or universe (persons, households, dwellings or families) totals or subtotals for the geographic area under consideration (see Sampling and

Weighting). The effect of sampling for these cells can be determined by comparison with a corresponding 100% publication.

The effect of the particular sample design and weighting procedure used in the 1986 Census will vary, however, from one characteristic to another and from one geographic area to another. The standard error values in the table below may, therefore, understate or overstate the error due to sampling.

For further information on the quality of census data, contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING

The figures shown in this report have been subjected to a confidentiality procedure known as "random rounding" to prevent the possibility of associating small figures with any identifiable individual. Under this method, all figures including totals are randomly rounded (either up or down) to a multiple of "5". This technique provides strong protection against direct, residual or negative disclosures without adding significant error to the census data. However, since totals are independently rounded, they do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in distributions. Also, minor differences can be expected for corresponding totals and cell values in various census tabulations. Similarly, percentages, which are calculated on rounded figures, do not necessarily add to 100. Percentage distributions and rates for the most part are based on rounded data, while percentage changes and averages are based on unrounded data.

Of concern to some users is that small cell counts may suffer a significant distortion as a result of random rounding. This distortion is the protection against disclosure and individual data cells containing these small numbers may lose their

Table: Approximate Standard Error Due to Sampling for 1986 Census Sample Data

			_			Cell '	Value					
Approximate	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
Standard Error	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

precision as a result. Since the rounding is of a random nature, however, when data cells are reaggregated by the user, the rounding errors tend to cancel out. Distortions may be further reduced by building in the appropriate subtotals into tabulations. Also available is the option of requesting custom tabulations from the census microdata bases. With custom products, random rounding occurs after data cells have been aggregated thus minimizing any distortion.

In addition to random rounding, procedures such as area and cell suppression have been adopted to further protect the confidentiality of individual responses.

With area suppression, all characteristic data for the geographic area are deleted and replaced with the symbol (XXX). The extent to which data are suppressed depends upon whether the area is a standard geographic area, i.e. aggregated from enumeration areas (federal electoral districts, census divisions, census subdivisions, census tracts, etc.) or a non-standard area specified by the user for a custom tabulation. Data are deleted if the population is less than 40 persons for standard areas and less than 100 persons for non-standard areas. For tables involving income distributions, the suppression of data is extended to geographic areas with a total population of less than 250. Suppressed data are, however, included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. This technique is being implemented for all products involving subprovincial data (i.e. Profile series, basic summary data products, semi-custom and custom data products) collected on a 100% or 20% sample basis.

Note: For data collected on a 20% sample basis, area suppression is based on the non-institutional population rather than the total population since sample data were not collected for the institutional population.

With cell suppression, the minimum acceptable value for a cell is specified. All cell values below the designated cut-off are deleted and replaced by the symbol (XXX). However, the suppressed data are included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. For 1986 data products, two different methods of cell suppression are being implemented. For publications in "The Nation" and "Dimensions" series involving income, detailed occupation or detailed industry, the distribution is being suppressed where less than 250 persons or units are involved. In semi-custom and custom tabulations of variables collected on a sample basis, all cells with a value of "5" (after random rounding) are being suppressed.

SPECIAL NOTES

ADJUSTMENTS TO GEOSTATISTICAL AREAS

Users should be aware that census geostatistical areas are subject to change from one census to the next. Therefore, when using data from two or more censuses, the user must be aware of, and take into consideration, any changes to the geographic limits of the areas being compared. Users wishing to obtain additional information in this regard should refer to the documents previously mentioned under "Reference Products" or contact Geography Information Services, Statistics Canada.

GEOGRAPHIC REFERENCE DATE

All data reported are based on the boundaries in effect on January 1, 1986 provided that the information and documentation regarding these boundaries were in the hands of Statistics Canada by March 1, 1986.

POPULATION COUNTS BASED ON USUAL RESIDENCE

The population counts shown here for a particular area represent the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada. In most areas, there is little difference between the number of usual residents and the number of people staying in the area on Census Day. For certain places, however, such as tourist or vacation areas, or those including large work camps, the number of people staying in the area at any particular time could significantly exceed the number of usual residents shown here.

INCOMPLETELY ENUMERATED INDIAN RESERVES AND INDIAN SETTLEMENTS

On some Indian reserves and Indian settlements in the 1986 Census, enumeration was not permitted or was interrupted before it could be completed.

Data for 1986 are therefore not available for the incompletely enumerated reserves and settlements and are not included in tabulations. Data for geographic areas containing one or more of these reserves or settlements are therefore footnoted

95-126 95-126

accordingly. Because of the missing data, users are cautioned that for affected geographic areas, comparisons (e.g., percentage change) between 1981 and 1986 are not exact. While for higher level geographic areas (Canada, provinces, census metropolitan areas and census agglomerations) the impact of the missing data is very small, the impact can increase for smaller areas containing a larger proportion of affected reserves and settlements.

While it is not possible to estimate the population of each incompletely enumerated reserve, estimates of the missed total population and total occupied dwellings at the provincial level have been made and are shown in Appendix 1.

Note, however, that it was not possible to estimate any characteristics of the missed population, even at the provincial level.

Additional information on this subject can be obtained by referring to the User Information Bulletin, Number 1, "Summary of the Methodology for Estimating the Population and Occupied Private Dwellings on Incompletely Enumerated Indian Reserves".

A list of incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements is shown in Appendix 2 together with the province, census division and, where applicable, the census metropolitan area or census agglomeration (CMA/CA) in which each is located.

MOBILITY STATUS

The geographic areas reflect boundaries as of January 1, 1986, the geographic reference date for the 1986 Census of Canada.

The counts for total "migrants" (a migrant is anyone who, five years earlier, did not have his/her usual place of residence within the CSD where he/she was enumerated) are additive across any geographic level - e.g., the migrant count at the Canada level is the sum of the migrants at the provincial level.

At the CSD level, users are advised to exercise caution in the use of data on migrants, particularly for suburban municipalities within large metropolitan areas. Counts for total migrants, including in- and out-migrants, could be distorted due to suspected types of mis-response such as (a) respondents in metropolitan areas reporting the main city rather than the municipality they actually lived in five years earlier (e.g., reported Toronto instead of Scarborough); (b) respondents failing to indicate a move from a

different CSD if they perceived that they were still in the same main city (e.g., moved from Toronto to Scarborough but indicated that they still lived in the same municipality); and (c) respondents reporting moves according to out-of-date boundaries.

The concept of "migrant" is defined at the CSD level. For geographic levels below the CSD, such as EAs and CTs, please note that the distinction between the migrant and non-migrant population refers to the corresponding CSD of the EA or CT. For example, migrants of a CT are those persons who moved from a different CSD, while non-migrants are those who moved within the same CSD - they moved either between different CTs or within the same CT.

Names and boundaries of particular census subdivisions may undergo trivial or, in some cases, substantial modifications during the five-year intercensal period; therefore, comparisons of data for a specific subprovincial area between any two censuses will not be valid unless these changes, if any, are accounted for.

Details of intercensal boundary changes can be found in the **Standard Geographical** Classification (Cat. No. 12-573).

Boundaries and CSD components of CMAs and CAs will often undergo modifications during the intercensal period; therefore, comparisons of data for specific areas between any two censuses will not be valid unless these changes are accounted for. A publication is available which provides comparisons of 1986 CMAs and CAs, and their 1981 versions. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Cat. No. 99-105E or F) lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

COMPARABILITY AND QUALITY OF DATA ON HOME LANGUAGE AND OFFICIAL LANGUAGE

Comparison between 1981 and 1986

Home language – The question on home language was the same in the last two censuses, but the instructions to the respondents were modified. In 1981, the respondents were asked to indicate only one language; nevertheless, 535,735 persons (2.2% of the population) reported more than one.

To better reflect the linguistic reality in Canada, this instruction was dropped from the 1986 Census. Under the new guidelines, individuals could report more than one home language if they were now speaking them equally often at home.

The number of multiple responses given in the 1986 Census was significantly higher than in the 1981 Census. In 1986, 1,159,675 persons or 4.6% of the population indicated more than one home language.

This increase was the result either of the changes made in the questionnaire, of changes in the way in which the population answers language questions or of an increase in the number of persons who spoke more than one language at home. A combination of these factors may also explain the increase in multiple responses.

When the 1981 data were processed, only one language was retained for publication, even in cases where the respondent reported more than one. In 1986, responses indicating more than one language were accepted.

In order to facilitate the determination of the trends between the two censuses, the 1986 Census results have been adjusted. In cases where more than one language was reported, the multiple responses were distributed among the component languages in the same proportions as in the 1981 Census. The results, for Canada, the provinces, the territories and selected census metropolitan areas, have been published special document entitled "Adjusted Language Data", April (1988). Also, data from the 1981 Census have been adjusted to show the multiple responses reported at that time. These adjustments to the home language figures make it easier to relate the 1986 data to the 1981 data, but do not make the results of the two censuses entirely comparable. Consequently, considerable care must be exercised in the interpretation of changes between 1981 and 1986.

The 1986 classification of languages differs from that used in 1981, especially with regard to aboriginal languages. Appendix B of the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E) provides a description of the changes.

Official language - Some respondents report speaking English or French or both at home, while on the other hand they indicate in the official language question, that they cannot carry on a conversation in these languages.

In such cases, in the 1981 Census, the answer to the official language question was considered erroneous. Consequently, during data processing, this answer was changed to show that the person could speak the official language(s) they had reported to the home language question.

In the 1986 Census, not all of these responses were considered erroneous. If the respondent indicated being able to speak only one official language either English or French - and this language matched the person's mother tongue, no correction was made during processing. Consequently, these response patterns appear as such in the 1986 tabulations.

Aboriginal languages - Users should be aware that the data for some Indian reserves and Indian settlements are not available (see special note "Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements"). Among the population who participated in the 1986 Census, 97,000 persons reported a single aboriginal language as home language. Respondents who reported "Indian" as a language were classified in the "Amerindian languages, not included elsewhere (n.i.e.)" category. This category consists of 5,500 persons. It is included in the total for aboriginal languages. Users should note that approximately one-half of the 5.500 responses classified in this category, at provided the Canada level, were by spondents of Asian origin. The proportion is also about one-half in Quebec. Approximately 2 out of 3 respondents were of Asian origin in British Columbia and 4 out of 5 in Alberta and Ontario. The proportion was below 5% for Manitoba. In the remaining provinces and territories very few persons reported "Indian" as their home language.

For further information regarding data on language, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITY OF DATA ON ETHNIC ORIGIN

Comparison between 1981 and 1986. The 1981 and 1986 ethnic origin data are not directly comparable.

The 1981 ethnic origin question: To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?, was modified for the 1986 Census. The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 version

as it was viewed as being inappropriate for persons of aboriginal origin. The 1986 question was: To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?

In 1986, respondents were instructed to mark or specify as many groups as apply. This instruction along with the addition of two more write-in spaces contributed significantly to an increase in multiple ethnic origin responses.

As well, the mark boxes in the question were ordered on the basis of 1981 incidence reporting of single ethnic origins. This changed the relative position of the mark boxes Chinese and Polish.

In light of the recommendations of a Parliamentary Commission on Visible Minorities in Canadian Society in the report <u>Equality Now</u> and the Abella Commission on Equality in Employment, the mark box Black was added to the 1986 ethnic origin question.

The mark boxes for aboriginal peoples were also changed. In 1986, status and non-status Indian categories which had been part of the 1981 ethnic origin question were replaced by North American Indian. It should be noted that persons of nonaboriginal cultural origin but status Indian under the Indian Act of Canada, for example, persons who obtained Indian status at marriage, could have been included in 1981 data for aboriginal peoples. These persons may not have identified their ethnic origin to be North American Indian in 1986 and thus would not be included in the 1986 count of aboriginal peoples. Also, in 1986, an undetermined number of persons of Métis origin could have indicated their ethnic origin as being the multiple response North American Indian and some other ethnic or cultural origin(s).

Single and Multiple Response

A **Single Response** occurs when the respondent provides only one origin. For example, for Canada, 709,585 gave Italian as their only ethnic origin.

A Multiple Response occurs when the respondent provides more than one origin. Some 297,325 Canadians gave a response which included Italian and one or more ethnic or cultural origin(s). For example, 31,495 provided the multiple response combination: Italian and French.

In the ethnic origin legend for this publication, the single origins are shown as unique groups. The multiple origins are shown as one group: multiple origins. In the case of the 31,495 Italian and French multiple response combination, it would be included in the multiple origins count (6,986,345 for Canada).

For further information regarding the data on ethnic origin, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone (613) 951-2574.

IMMIGRANT POPULATION AND POPULATION BORN OUTSIDE CANADA

All persons born outside Canada are not necessarily immigrants to Canada. Individuals who have reported their place of birth outside Canada, but who are Canadian citizens by birth, are not considered immigrants to Canada. Consequently, they do not have a period of immigration or age at immigration when they take up permanent residence in Canada. These individuals will be included in the non-immigrant population. This approach was used in the 1981 Census. By contrast, in the 1971 Census, all persons born outside Canada were categorized as immigrants and required to respond to the question on period of immigration.

INCOME DATA

Average income, median income and standard error of average income of population 15 years and over are calculated for persons with income only, but for all census families and private households whether or not they reported any income. Aggregate income calculated from these data should be used with caution as averages were calculated prior to rounding. Medians have been calculated from unpublished grouped data.

The total income concept in the 1986 Census included, for the first time, federal child tax credits. As in 1981, the 1986 Census did not collect income information from institutional residents. Income statistics for families and households are published for those in private households only.

Total and employment income size distributions by various characteristics for the population 15 years and over in Canada, provinces and territories are published in separate reports. Also published separately are the income size distributions of census families, non-family persons, economic families, unattached individuals and private households.

Census income statistics are subject to sampling variability. Although such sampling variability may be quite small for large population groups, its effects cannot be ignored in the case of very small subgroups of population in an area or in a particular category. This is because, all other things being equal, the larger the sample size, the smaller is the error. For this reason, income data for areas, where the non-institutional population was below 250, have been suppressed. However, where statistics are not suppressed but are still based on relatively small totals, the readers are strongly advised to exercise caution in the use and interpretation of these statistics.

INCOME STATUS AND INCIDENCE OF LOW INCOME

Income status refers to the position of economic families and unattached individuals in relation to Statistics Canada's low income cut-offs. These cut-offs are determined separately for families of different sizes and living in areas of different degrees of urbanization.

The incidence of low income is the proportion or percentage of units in a given classification below the income cut-offs. It should be noted that the incidence rates (percentage of families/unattached individuals below the income cut-offs) are the true rates in that these have been calculated from unrounded estimates of families and unattached individuals in private households.

The low income statistics from the 1986 Census are based on the revised (1978) cut-offs which were initially estimated from the 1978 National Family Expenditure Survey and then updated to 1985 by the changes in the Consumer Price Index since 1978. The 1985 matrix of low income cut-offs is shown below.

For the purposes of low income statistics, economic families and unattached individuals in the Yukon and the Northwest Territories and on the Indian reserves are excluded. The low income cut-offs were based on certain expenditure-income patterns which were not available from survey data for the entire population.

The census and the Survey of Consumer Finances differ slightly when applying the "Size of Area" classification to derive incidence of low income. Census takes into account the density of population to designate an enumeration area as urban and the total population of contiguous urban EAs determines the size of area. The survey takes complete CMAs or CAs and classifies these into size of area by total population within the CMA/CA boundaries. The overall impact of this difference is negligible.

For further details on conceptual and coverage aspects, see the 1986 Census report Family Income, Economic Families, Catalogue No. 93-918. (See also Income Distributions by Size in Canada, 1985, Catalogue No. 13-207.)

Table A: Low Income Cut-offs of Family Units, 1985

	Size of area of r	esidence			
Size of family unit	500,000 and over	100,000 – 499,999	30,000 – 99,999	Small urban regions	Rural areas
	1985 dollars				
1 person	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568
2 persons	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891
3 persons	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244
4 persons	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310
5 persons	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803
6 persons	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436
7 persons or more	29,155	27,606 ₁	25,801	23,994	21,415

Labour Force Activity, 1981 Census of Canada

Canada	1981 Census (as published in 1981)	1981 Census (using 1986 processing)	% change
Labour force 15 years and over	12,054,150	12,081,280	.23
Employed	11,167,915	11,167,915	no change
Unemployed	886,235	913,365	3.06
Not in the labour force	6,555,135	6,528,005	-0.41
Labour force 15-19 years	1,073,945	1,098,390	2.28
Employed	906,705	906,705	no change
Unemployed	167,240	191,680	14.61
Not in the labour force	1,229,630	1,205,190	-1.99
Labour force 20 years and over	10,980,205	10,982,890	0.02
Employed	10,261,210	10,261,210	no change
Unemployed	718,995	721,685	0.37
Not in the labour force	5,325,505	5,322,815	-0.05

NUMBER OF WEEKS WORKED

The data for the 40-48 and 49-52 weeks worked categories for 1985 must be interpreted with caution because some respondents tend to exclude their paid leave of absence due to vacation or for other reasons from their work weeks, when in fact such leave of absence should be included. As a result, the 49-52 week category may be understated.

LABOUR FORCE ACTIVITY

The census labour force activity concepts have not changed between 1981 and 1986. However, the processing of the data was modified causing some differences. In the 1986 Census, contrary to previous censuses, a question on school attendance was not asked. This question was used to edit the labour force activity variable, specifically unemployment. Consequently, the processing differences affect the unemployed population and are mostly concentrated among the 15-19-year age group. The table above indicates the magnitude of the effect upon the data, at the Canada level.

APPENDIX 1. Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986

	Excludin pletely en Indian res Indian se	umerated erves and	pletely er Indian re	for incom- numerated serves and ettlements	Including estimates on incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		
·	Popula- tion	Occupied private dwellings	Popula- tion	Occupied private dwellings	Popula- tion	Occupied private dwellings (1)	
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533	
Newfoundland	568,349	159,917	-	-	568,349	159,917	
Prince Edward Island	126,646	40,872	-	-	126,646	40,872	
Nova Scotia	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230	
New Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972	
Quebec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471	
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864	
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997	
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590	
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476	
British Columbia	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101	
Yukon Territory	23,504	8,143	_	_	23,504	8,143	
Northwest Territories	52,238	13,900	-	_	52,238	13,900	

⁽¹⁾ Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

}
•
l de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Akwesasne 15	R	Quebec	Huntingdon	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Attawapiskat 91A	R	Ontario	Kenora District	
Baezaeko River 25	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Bear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	
Bearskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Becher Bay 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Becher Bay 2	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Big Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
Bridge River 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Burnt Church 14	R	N.B.	Northumberland County	
Canoe Creek 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Cayoosh Creek 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Chilhil 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
Crane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
Dakota Plains 6A	Ř	Manitoba	Division No. 9	
Dakota Tipi 1	Ř	Manitoba	Division No. 9	
Dauphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
Deer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
Dog Creek 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Cbb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
Enderby 2	R R	B.C.	North Okanagan Regional District	
Ermineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
Esquimalt	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Factory Island 1	R	Ontario	Cochrane District	v icoria
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
Fort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
Fountain 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
Fountain 3	R	B.C.	District Squamish-Lillooet Regional	
. vandam v		D .Q.	District	

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

CANADA

NT	m	D	a no o	9364494
Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Fountain 11	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
			District	
bibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
oulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
leart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
ackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
ohny Sticks 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
ahnawake 14	R	Quebec	Laprairie	Montréal
amloops 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional	Kamloops
		В.О.	District	Kamioops
asabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
atit 1	R	B.C.	Central Coast Regional District	
eeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
ettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
ingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
ingsclear 6	R	N.B.	York County	Fredericton
ushya Creek 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
ac-Rapide	R	Quebec	Pontiac	
insdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
llooet 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
ittle Black Bear 84	R	Saskatchewan	District Division No. 6	
zard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
izaru i omicoz	10	Maintoba	DIVISION 140, 10	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
ouis Creek 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
ouis Squinas Ranch 14	R	B.C.	Cariboo Regional District	
lalahat 11	R	B.C.	Cowichan Valley Regional	
(anhla Canvari 9	D	P.C	District	
arble Canyon 3	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
ayne Island 6	R	B.C.	Capital Regional District	
ission 5	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Iontana 139	R	Alberta	District Division No. 8	
		n C		
ount Currie 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
ount Currie 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
Iount Currie 8	R	B.C.	District Squamish-Lillooet Regional	
			District	•
fount Currie 10	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	• •		District	
uskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
azco 20	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel

${\bf APPENDIX~2.~Incompletely~Enumerated~Indian~Reserves~and~Indian~Settlements}$

CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Necait 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Nekalliston 2	R	B.C.	District Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Nesuch 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Quebec	Deux-Montagnes	Montréal
)kanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Oneida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	•
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
ine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhaltkum 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
andy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
augeen 29	R	Ontario	Bruce County	
eine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	•
Seton Lake 5A	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Name	Туре	Province	· Census Division	CMA/CA
Slosh 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria :
Squaam 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	•
Squinas 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	B.C.	Cariboo Regional District	4000000
Fowdystan Lake 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Fowinock 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Frout Lake Alec 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Fretzi Lake 11	R	B.C.	Cariboo Regional District	d'acouei
			•	
Ulkatcho 13	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	N.S.	Queens County	
Williams Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake

ACCESSIBLE FROM COAST TO COAST

Statistics Canada's regional reference centres provide a full range of the census products and services. Each reference centre is equipped with a library and a sales counter where users can consult or purchase census publications, microcomputer diskettes, microfiche, maps and more. Each centre has facilities to retrieve information from Statistics Canada's computerized data retrieval systems – CANSIM and TELICHART. A telephone inquiry service is also available with toll-free numbers for regional clients outside local calling areas. Many other services - from seminars to consultations - are offered. Call or write your regional reference centre for information. For a brief description of the products and services available from the 1986 Census, consult the section on Guidelines for Using This Publication.

NEWFOUNDLAND AND LABRADOR

Advisory Services
Statistics Canada
3rd Floor, Viking Building
Crosbie Road
St. John's, Newfoundland A1B 3P2
Local calls: 709-772-4073
Toll-free service: 1-800-563-4255

MARITIME PROVINCES

Advisory Services Statistics Canada North American Life Centre 1770 Market Street Halifax, Nova Scotia B3J 3M3 Local calls: 902-426-5331 Toll-free service: 1-800-565-7192

QUEBEC

Advisory Services
Statistics Canada
Guy Favreau Complex
200 René Lévesque Blvd. W.
Suite 412, East Tower
Montréal, Quebec H2Z 1X4
Local calls: 514-283-5725
Toll-free service: 1-800-361-2831

NATIONAL CAPITAL REGION

Central Inquiries Service
Statistics Canada
Lobby, R.H. Coats Building
Tunney's Pasture
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Local calls: 613-951-8116
If outside the local calling area, please dial the toll-free number for your province.

ONTARIO

Advisory Services Statistics Canada 10th Floor, Arthur Meighen Building 25 St. Clair Avenue East Toronto, Ontario M4T 1M4 Local calls: 416-973-6586 Toll-free service: 1-800-268-1151

NIPISSING REGION

Advisory Services Statistics Canada Civic Administration Centre 225 Holditch Street Sturgeon Falls, Ontario P0H 2G0 Local calls: 705-753-4888
If outside the local calling area, please dial the toll-free number given above for Ontario residents.

MANITOBA

Advisory Services
Statistics Canada
6th Floor, General Post Office Building
266 Graham Avenue
Winnipeg, Manitoba R3C 0K4
Local calls: 204-983-4020
Toll-free service: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Advisory Services Statistics Canada 5th Floor, 530 Midtown Centre Regina, Saskatchewan S4P 2B6 Local calls: 306-780-5405 Toll-free service: 1-800-667-7164

ALBERTA AND NORTHWEST TERRITORIES

Advisory Services Statistics Canada 2nd Floor, Hys Centre 11010-101 Street Edmonton, Alberta T5H 4C5 Local calls: 403-495-3027 Toll-free service: 1-800-282-3907 N.W.T. call collect: 403-495-3028

SOUTHERN ALBERTA (CALGARY)

Advisory Services Statistics Canada Box 2390, Station M Room 245 220 Fourth Avenue SE Calgary, Alberta T2P 3C1 Local calls: 403-292-6717 Toll-free service: 1-800-472-9708

BRITISH COLUMBIA AND YUKON

Advisory Services
Statistics Canada
Sinclair Centre, Suite 440F
757 West Hastings Street
Vancouver, British Columbia V6C 3C9
Local calls: 604-666-3691
Toll-free service:
South and Central B.C.: 1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C.: Zenith 08913

•	
•	
	1

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE EN FRANÇAIS

1

DÉFINITIONS

Seul un résumé des définitions des termes géographiques et des concepts du recensement est présenté ici. Les utilisateurs doivent consulter le **Dictionnaire du recensement de 1986** (nº 99-101F ou E au catalogue) pour les définitions complètes et les observations additionnelles pertinentes.

TERMES GÉOGRAPHIQUES:

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT (AR)

Concept et critères généraux

Le concept général d'agglomération de recensement (AR) s'applique à un grand noyau urbanisé ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau du point de vue économique et social.

Une AR se définit comme la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (le noyau urbanisé) d'au moins 10,000 habitants, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Dès que la population du noyau urbanisé de l'AR atteint 100,000 habitants, toujours selon les chiffres du recensement précédent, celle-ci devient une région métropolitaine de recensement (RMR).

Chaque AR comprend une ou plusieurs subdivisions de recensement (SDR) répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR est comprise entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans la SDR demeure dans le noyau urbanisé.

AR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à ne constituer qu'une seule AR unifiée. L'AR normale est, en revanche, indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre AR, ou bien elle n'entretient pas suffisamment de liens avec une autre AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les AR adjacentes représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite AR. Une fois regroupées, les AR d'origine deviennent des sous-régions (appelées AR primaires) au sein de l'AR unifiée.

<u>Autres critères et procédures déterminant</u> l'inclusion d'une SDR dans une AR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR doit être incluse dans une AR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de l'AR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de l'AR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), les SDR des AR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il se peut qu'on s'écarte des critères de délimitation dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une AR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les AR devant respecter les limites des SDR.

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT PRIMAIRE (ARP) - RÉGION MÉTRO-POLITAINE DE RECENSEMENT PRIMAIRE (RMRP)

Partie d'un marché du travail au sein d'une plus grande région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR) unifiée.

Les RMR et les AR adjacentes peuvent être regroupées de manière à ne constituer qu'une seule

RMR ou AR si le nombre de navetteurs qui se déplacent entre elles représente au moins 35% de la population active occupée demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Après le regroupement, les RMR ou AR d'origine deviennent des RMRP ou ARP au sein de la nouvelle RMR ou AR unifiée.

CARTE DE RÉFÉRENCE

Carte qui définit et situe les limites des unités géostatistiques de recensement.

COMPOSANTE

Subdivision de recensement (SDR) qui constitue l'unité de base d'une région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR), ou encore d'une région métropolitaine de recensement primaire (RMRP) ou d'une agglomération de recensement primaire (ARP).

ÉTABLISSEMENT INDIEN

Lieu, désigné par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC) à des fins statistiques seulement, où un groupe indépendant d'au moins 10 autochtones habitent de façon plus ou moins permanente. Les établissements indiens sont généralement situés sur des terres de la Couronne soumises à l'autorité fédérale ou à celle des administrations provinciales. Contrairement aux réserves indiennes, ces terres ne sont pas réservées à l'usage exclusif d'une bande indienne.

GENRE DE SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Les subdivisions de recensement sont classées en divers genres selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. À l'exception des territoires non organisés, des réserves indiennes et des établissements indiens, des "hamlets" dans les Territoires du Nord-Ouest et des "settlements" dans le Yukon, le genre de subdivision de recensement indique son statut. Voici la liste des abréviations des genres de subdivisions de recensement les plus courants:

BOR Borough C City - Cité CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District
 LGD Local Government District
 LOT Township and Royalty
 MD Municipal District
 NH Northern Hamlet
 NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T Town TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville
VC Village Cri
VK Village Naskapi
VL Village

VN Village Nordique

RÉGION MÉTROPOLITAINE DE RECENSEMENT (RMR)

Concept et critères généraux

Le concept général de région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un noyau urbanisé très important ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau sur le plan économique et social.

Le terme RMR désigne la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (noyau urbanisé) comptant 100,000 habitants ou plus, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Lorsqu'une région devient une RMR, elle continue de faire partie du programme même si, ultérieurement, elle subit une baisse de population.

Quant aux zones des marchés du travail moins vastes des noyaux urbanisés comptant 10,000 habitants ou plus, elles font partie du programme des agglomérations de recensement (AR).

95-126 95-126

Chaque RMR est constituée d'une subdivision de recensement (SDR) ou plus répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR se trouve entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans la SDR demeure dans le noyau urbanisé.

RMR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les RMR et les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à constituer une seule RMR unifiée. Par contre, la RMR normale est indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre RMR ou AR, ou bien elle ne possède pas de liens suffisants avec une autre RMR ou AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les RMR ou AR voisines représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Une fois regroupées, les RMR et AR d'origine deviennent des sous-régions (nommées RMR et AR primaires) au sein de la RMR unifiée.

<u>Autres critères et procédures déterminant</u> l'inclusion des SDR dans les RMR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR peut être incluse dans la RMR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de la RMR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de la RMR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Les SDR des RMR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), et ce afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si

les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il arrive à l'occasion que les critères de délimitation ne soient pas respectés dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une RMR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les RMR devant respecter les limites des SDR. Il se peut également que les RMR ne soient pas exactement identiques aux régions métropolitaines établies par les autorités locales à des fins de planification ou autres.

RÉSERVE INDIENNE

Territoire dont le titre légal de propriété appartient à Sa Majesté la Reine, qui a été réservé à l'usage et au profit d'une bande indienne et qui est assujetti aux termes de la Loi sur les Indiens. Puisque les réserves indiennes échappent généralement à la compétence des autorités locales et sont administrées par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC), elles sont considérées par Statistique Canada comme des subdivisions de recensement (SDR).

SECTEUR DE RECENSEMENT (SR)

Petite unité géostatistique de recensement permanente établie dans les grands centres urbains avec l'aide de spécialistes locaux qui s'intéressent à la recherche en sciences sociales et en urbanisme. Les secteurs de recensement sont délimités et approuvés par Statistique Canada d'après les critères suivants:

- a) des limites qui coïncident avec des lignes permanentes facilement reconnaissables sur le terrain;
- b) une population de 2,500 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 4,000 personnes, sauf pour les secteurs de recensement du centre des affaires, les principales zones industrielles, ou les régions rurales ou urbaines périphériques dont les chiffres de population peuvent être plus petits ou plus grands;
- c) la plus grande homogénéité possible du point de vue économique et social; et
- d) dans la mesure du possible, une forme compacte.

Toute région métropolitaine de recensement et toute agglomération de recensement qui compte une subdivision de recensement dont la population s'élevait à 50,000 habitants ou plus au recensement précédent peut être incluse dans le programme de secteurs de recensement. Une fois qu'un centre urbain est intégré à ce programme, il continue d'en faire partie même si, ultérieurement, il subit une baisse de population.

Les limites des secteurs de recensement ne coïncident pas nécessairement avec celles des subdivisions de recensement, mais elles respectent les limites des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement ainsi que des régions métropolitaines de recensement primaires et des agglomérations de recensement primaires qui les constituent.

SECTEUR DE RECENSEMENT PROVINCIAL (SRP)

Petite unité géostatistique permanente de recensement de type rural et (ou) urbain. Il existe des SRP dans les régions qui ne font pas partie du programme des secteurs de recensement. La population des SRP varie généralement de 3,000 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 5,000 habitants. Dans la mesure du possible, leurs limites coïncident avec des caractéristiques physiques permanentes et (ou) avec des unités géographiques proposées par les provinces.

SUBDIVISION DE RECENSEMENT (SDR)

Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

UNITÉ GÉOSTATISTIQUE

Toute région géographique délimitée ou utilisée pour la totalisation et la diffusion des données du recensement. L'expression englobe les provinces et territoires, les divisions de recensement, les subdivisions de recensement, les subdivisions de recensement unifiées, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement, les régions métropolitaines de recensement

primaires, les agglomérations de recensement primaires, les secteurs de recensement, les secteurs de recensement provinciaux, les régions urbaines, les circonscriptions électorales fédérales et les secteurs de dénombrement.

CONCEPT DU RECENSEMENT:

ACTIVITÉ

Activité sur le marché du travail des personnes en âge de travailler qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986, faisaient partie de la population active occupée ou de la population active en chômage. Les autres personnes, en âge de travailler, qui n'étaient ni occupées ni en chômage sont classées dans la catégorie des inactifs. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

ÂGE

Âge au dernier anniversaire de naissance (à la date de référence du recensement, le 3 juin 1986). Cette variable est établie d'après la réponse à la question sur la date de naissance qui demande le jour, le mois et l'année de naissance. Les personnes qui ne connaissaient pas la date exacte de leur naissance devaient donner la meilleure estimation possible.

ÂGE À L'IMMIGRATION

Âge du recensé lorsqu'il a immigré au Canada pour la première fois.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

ANNÉE D'IMMIGRATION

Année au cours de laquelle une personne qui n'est pas citoyen canadien de naissance a immigré au Canada pour la première fois. Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

CATÉGORIE DE TRAVAILLEURS

(Également connu sous STATUT PROFESSIONNEL)

Variable permettant de classer les personnes qui ont déclaré un emploi selon (i) qu'elles ont surtout travaillé contre rémunération, à la commission ou contre rémunération en nature, (ii) qu'elles ont travaillé sans rémunération pour un parent du même ménage dans une entreprise ou une ferme familiale ou (iii) qu'elles ont travaillé surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré. L'emploi déclaré désigne l'emploi qu'elles occupaient au cours de la semaine précédant le recensement ou, si elles n'ont pas travaillé au cours de cette semaine, leur emploi de plus longue durée depuis le 1^{er} janvier 1985. Les personnes ayant occupé deux emplois ou plus cette semaine-là devaient donner des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures.

Nota: Dans les publications des recensements de 1971 et de 1981, les travailleurs autonomes dans des entreprises constituées en société sont habituellement inclus dans la catégorie des travailleurs rémunérés pour que les données sur ces travailleurs puissent être comparées à celles d'enquêtes auprès des entreprises et au système de comptabilité nationale. Dans les publications du recensement de 1986, si l'espace le permet, les travailleurs autonomes dont la ferme ou l'entreprise est constituée en société sont montrés séparément.

CHÔMEURS(EUSES)

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement:

 a) étaient sans travail, mais avaient cherché un emploi au cours des quatre semaines précédentes et étaient prêtes à travailler; ou

- b) avaient été mises à pied mais prévoyaient reprendre leur emploi; ou
- avaient pris des dispositions précises en vue de se présenter à un nouvel emploi dans les quatre semaines suivantes.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

CITOYENNETÉ

Statut légal de citoyenneté du recensé. Les personnes qui ont plus d'une citoyenneté devaient en faire état dans leur réponse.

En 1971, les recensés devaient indiquer leur pays de citoyenneté qui était ensuite codé. En 1981 et en 1986, cette opération de codage a été supprimée. Pour obtenir des renseignements sur des pays de citoyenneté particuliers, il suffit de procéder au classement recoupé du lieu de naissance et de la citoyenneté.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN D'EMPLOI

Estimation de l'erreur type du revenu moyen d'emploi. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette

valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de familles, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de ménages, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ÉTAT MATRIMONIAL

Situation conjugale d'une personne.

Actuellement marié(e) (sauf séparé(e))

Personne dont le conjoint est vivant, à moins que le couple ne soit séparé ou divorcé; les personnes vivant en union libre sont considérées comme actuellement mariées.

Séparé(e)

Personne qui a été abandonnée, ou qui est séparée de son conjoint, légalement ou non, parce qu'elle ne veut plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

Divorcé(e)

Personne qui a obtenu un divorce et qui ne s'est pas remariée.

Veuf(ve)

Personne dont le conjoint est décédé et qui ne s'est pas remariée.

Célibataire (jamais marié(e))

Personne qui n'a jamais été mariée (y compris toute personne de moins de 15 ans), ou personne dont le mariage a été annulé.

FAMILLE DE RECENSEMENT

Époux et épouse (avec ou sans enfants jamais mariés, peu importe leur âge) ou un parent seul (peu importe son état matrimonial) avec un ou plusieurs enfants jamais mariés (quel que soit leur âge) vivant dans le même logement. Aux fins du recensement, les personnes vivant en union libre sont considérées comme "actuellement mariées", peu importe leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme une famille époux-épouse dans la plupart des tableaux sur la famille de recensement.

FAMILLE ÉCONOMIQUE

Groupe de deux personnes ou plus qui vivent dans le même logement et qui sont apparentées par le sang, par alliance ou par adoption. Les personnes qui vivent en union libre sont considérées, aux fins du recensement, comme actuellement mariées, quel que soit leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme des couples mariés dans les tableaux sur les familles économiques.

FORME JURIDIQUE

Statut juridique des entreprises commerciales ou agricoles. Cette variable intéresse les personnes qui travaillaient surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré, c'est-à-dire l'emploi qu'elles avaient pendant la semaine précédant le recensement ou l'emploi qu'elles ont occupé le plus longtemps depuis le

1er janvier 1985. Une entreprise constituée en société est une entreprise ou une exploitation agricole ayant une entité juridique constituée sous le régime des lois provinciales et fédérale. Une entreprise ou ferme non constituée en société ne possède pas sur le plan juridique une identité propre; il peut s'agir d'une société en nom collectif, d'une ferme exploitée en association, d'une entreprise familiale ou d'une entreprise exploitée par le propriétaire.

FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

(Voir 'Notes spéciales".)

INACTIFS

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement, ne voulaient pas ou ne pouvaient pas travailler compte tenu des conditions existant sur le marché du travail. Sont incluses les personnes qui avaient cherché du travail au cours des quatre semaines précédentes mais qui n'étaient pas prêtes à travailler pendant la semaine de référence, de même que les personnes qui n'avaient pas travaillé, n'avaient pas d'emploi auquel elles devaient se présenter au cours des quatre semaines suivant la semaine de référence et n'avaient pas été temporairement mises à pied ni n'avaient cherché de travail pendant cette période. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

INDUSTRIE (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Nature générale de l'activité de l'établissement où travaille le recensé, déterminée par le nom de l'employeur et par le genre d'entreprise, d'industrie ou de service. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, il devait donner des renseignements sur l'emploi qu'il avait occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient fournir des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures de travail.

Les données sur l'industrie sont groupées selon la Classification type des industries de 1980; il s'agit d'une classification à trois niveaux d'agrégation: 18 divisions (identifiées A à R) qui se subdivisent en 75 grands groupes et, par la suite, en 296 classes.

Il est possible de procéder à des comparaisons directes des données sur l'industrie tirées des recensements de 1971, 1981 et 1986, en se fondant sur la CAÉ de 1970. Pour plus de détails à ce sujet, voir la définition d'INDUSTRIE (selon la classification de 1970) dans le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

LANGUE OFFICIELLE

Indique si le recensé peut soutenir une conversation en anglais ou en français, les langues officielles du Canada.

Il convient de souligner que les données provenant de la question sur les langues officielles portent sur l'auto-évaluation par les recensés de leur capacité de parler les deux langues officielles.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"N'indiquez pas l'anglais ou le français appris à l'école à moins de pouvoir soutenir une conversation assez longue sur divers sujets dans cette langue.

Dans le cas d'un enfant qui n'a pas encore appris à parler, indiquez la langue parlée le plus souvent à la maison s'il s'agit de l'anglais ou du français. Si l'une est aussi fréquemment utilisée que l'autre, indiquez "L'anglais et le français". Cochez la case "Ni l'anglais ni le français" quand ni l'une ni l'autre n'est fréquemment utilisée.

Si vous êtes muet(te), indiquez l'anglais, le français ou les deux dans la mesure où vous pouvez vous faire comprendre dans cette (ces) langue(s)."

LANGUE PARLÉE À LA MAISON

Langue que le recensé parlait à la maison au moment du recensement. Si le recensé parlait plus d'une langue, il devait indiquer la langue qu'il utilisait le plus fréquemment.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"Vous devez indiquer la langue que vous parlez vous-même le plus souvent à la maison. Si vous répondez pour une autre personne, indiquez la langue qu'elle parle le plus souvent.

Si vous parlez deux langues également, indiquez-les toutes les deux.

Dans le cas d'un enfant qui ne parle pas encore, indiquez la langue le plus souvent parlée à la maison. Si deux langues sont également utilisées, indiquez-les toutes les deux.

Si vous êtes muet(te), indiquez la langue dont vous vous servez le plus souvent à la maison pour vous faire comprendre.

Si vous demeurez seul(e), indiquez la langue dans laquelle vous êtes le plus à l'aise.

Les personnes d'origine indienne (de l'Inde) ne doivent pas indiquer indien mais plutôt hindi, ourdou, pendjabi ou une autre langue, selon le cas. Les personnes d'origine amérindienne (indien(ne) de l'Amérique du Nord) doivent indiquer le cri, l'ojibway ou une autre langue amérindienne, selon le cas."

LIEU DE NAISSANCE

Province de naissance, pour les personnes nées au Canada, ou pays de naissance, pour les personnes nées à l'extérieur du Canada. Les recensés devaient déclarer leur lieu de naissance d'après les frontières au jour du recensement.

LOGEMENT PRIVÉ

Ensemble distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier commun à l'intérieur, c'està-dire que l'entrée doit donner accès au logement sans qu'on ait à passer par les pièces d'habitation de quelqu'un d'autre.

LOGEMENT PRIVÉ OCCUPÉ

Logement privé occupé de façon permanente par une personne ou un groupe de personnes le jour du recensement. Sont également inclus dans cette catégorie les logements privés dont les résidents habituels sont temporairement absents le jour du recensement. Sauf indication contraire, toutes les données présentées dans les publications sur le logement se rapportent aux logements privés occupés et non à des logements privés inoccupés ou à des logements occupés uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

LOYER BRUT

Total des montants mensuels moyens versés par les ménages locataires au titre de l'habitation.

Le loyer brut comprend les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois et de tout autre combustible; les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, ainsi que le loyer mensuel en argent.

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable LOYER BRUT ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

MÉNAGE PRIVÉ

La ou les personnes (autres que des résidents étrangers) qui occupent un logement privé et n'ont pas de domicile habituel ailleurs au Canada. Le nombre de ménages privés est égal au nombre de logements privés occupés.

MOBILITÉ

La mobilité est déterminée d'après la réponse à la question concernant le domicile habituel d'une personne le jour du recensement et son domicile habituel cinq ans plus tôt. Cette variable permet de classer la population en <u>personnes n'ayant pas déménagé</u> et <u>personnes ayant déménagé</u> (mobilité). Les <u>personnes ayant déménagé</u> peuvent également être classées comme <u>non-migrants</u> ou <u>migrants</u> (statut migratoire).

Les <u>personnes n'ayant pas déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans le même logement que celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>personnes ayant déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans un logement différent de celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>non-migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, demeuraient dans la même subdivision de recensement (SDR) que celle où elles résidaient cinq ans plus tôt.

95-126 95-126

Les <u>migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, résidaient toujours au Canada mais dans une subdivision de recensement différente de celle où elles résidaient cinq ans plus tôt (<u>migrants internes</u>) ou encore ce sont les personnes qui résidaient à l'extérieur du Canada cinq ans plus tôt (migrants externes).

En ce qui concerne la migration externe, on a pris en compte les immigrants, c'est-à-dire les personnes qui vivaient à l'extérieur du Canada cinq ans avant le recensement, mais résidaient au Canada le jour du recensement. Par ailleurs, on n'a pas pris en compte les émigrants, c'est-à-dire les personnes qui résidaient au Canada cinq ans avant le recensement mais non le jour du recensement.

En ce qui a trait à la <u>migration interne</u>, on a établi différents <u>types de migration</u> à partir de divers regroupements de subdivisions de recensement (SDR), dont les plus courants sont les divisions de recensement (DR), les provinces (y compris les territoires), les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR), qui font connaître l'<u>immigration interne</u>, l'<u>émigration interne</u>, la <u>migration interne</u> nette et les <u>courants</u> migratoires.

L'<u>immigration interne</u> est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, vers une SDR particulière (ou un regroupement de SDR particulier) à partir d'un lieu d'origine quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>immigrants</u> internes.

L'émigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, à partir d'une SDR particulière (ou d'un regroupement de SDR particulier) vers un lieu de destination quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>émigrants</u> internes.

La <u>migration interne nette</u> est le nombre d'<u>immigrants internes</u>, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle SDR (ou regroupement de SDR) au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'<u>émigrants internes</u>, c'est-à-dire ceux qui ont quitté une SDR (ou un regroupement de SDR) pendant la même période.

La <u>migration interprovinciale</u> est l'ensemble des déplacements, d'une province ou d'un territoire vers un autre, accompagnés d'un changement de résidence. Le migrant interprovincial est l'individu qui effectue, au cours de la période

intercensitaire, un tel déplacement. Cet individu est un émigrant interne pour sa province ou son territoire d'origine et un immigrant interne pour sa province ou son territoire de destination.

La <u>migration nette interprovinciale</u> est le nombre d'immigrants internes, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle province ou territoire au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'émigrants internes, c'est-à-dire ceux qui ont quitté ce même territoire pendant la même période.

Les <u>courants migratoires</u> désignent l'ensemble des migrations, au cours de la période intercensitaire, qui ont le même lieu d'origine et le même lieu d'arrivée.

Les diplomates et les citoyens canadiens au sein des Forces armées à l'étranger ainsi que les pensionnaires d'institution sont exclus de l'univers auprès duquel les données sur la mobilité sont recueillies. Ils ne figurent donc pas dans les tableaux de données du recensement qui portent sur la mobilité. Les enfants âgés de 4 ans ou moins le 3 juin 1986 sont également exclus de tous les tableaux du recensement qui portent sur la mobilité en raison de la période de référence de cinq ans.

Migration à vie. La question sur le lieu de naissance demande d'indiquer la province de naissance si le répondant est né au Canada ou le pays de naissance précis selon ses limites le jour du recensement, si le répondant est né en dehors du Canada. La réponse à cette question permet de classer la population visée en deux groupes:

- a) Les <u>migrants à vie</u> sont ceux qui ont été dénombrés dans une province autre que leur lieu de naissance (chaque province ou en dehors du Canada).
- b) Les <u>non-migrants à vie</u> sont ceux qui ont été dénombrés dans leur province de naissance.

MODE D'OCCUPATION

Indique si le logement est possédé ou loué par un membre du ménage.

Un logement est classé "possédé" même s'il est hypothéqué ou grevé d'une autre créance. Le logement peut être situé sur un terrain donné ou pris en location, ou encore faire partie d'un condominium (immeuble en copropriété) enregistré ou non. Un logement est classé "loué" même s'il est donné en location sans loyer en argent ou à un loyer réduit, ou s'il fait partie d'une coopérative. Aux fins du recensement, tous les membres d'une coopérative ont des parts dans cette coopérative et occupent leur logement en vertu d'un bail.

Pour des raisons historiques et légales, l'occupation des logements dans des réserves ne se prête pas à la classification habituelle en catégories standard de mode d'occupation. Une catégorie spéciale dans une réserve a donc été créée pour les produits du recensement de 1986; cette catégorie s'applique à tous les logements privés occupés dans une réserve, qu'ils aient été, à l'origine, déclarés comme possédé ou loué. Ainsi, les catégories de mode d'occupation propriétaire et locataire ne s'appliquent qu'à des logements privés occupés qui ne sont pas dans des réserves.

ORIGINE ETHNIQUE

Groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) auquel (auxquels) appartenait(aient) le recensé ou ses ancêtres. Le groupe ethnique ou culturel se rapporte à l'origine des ancêtres, aux "racines" de la population et ne doit pas être confondu avec la citoyenneté ou la nationalité.

Il convient de souligner qu'antérieurement au recensement de 1981, les recensés devaient déclarer uniquement les antécédents ethniques ou culturels du côté paternel. Même si plusieurs origines ethniques avaient été déclarées, une seule était saisie; autrement dit, une seule origine ethnique était retenue pour chaque recensé. En 1981, cette restriction a été supprimée de façon à tenir compte des origines multiples. Dans le questionnaire de 1981, un espace était prévu pour une réponse en toutes lettres, en plus des cases de réponse. Dans le questionnaire de 1986, les recensés peuvent déclarer jusqu'à trois origines ethniques en plus de celles qui sont proposées dans les cases de réponse. Cela augmente le nombre de réponses multiples possibles.

Dans le questionnaire de 1986, la question est légèrement différente de celle de 1981. En 1981, on demandait aux recensés: "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" La précision "à votre première arrivée sur ce continent" a été supprimée dans le questionnaire de 1986. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

PENSIONNAIRE D'INSTITUTION

Résident d'un logement collectif d'institution, autre qu'un membre du personnel et sa famille.

Les logements collectifs d'institution comprennent les orphelinats et foyers pour enfants, les centres de soins spéciaux et établissements pour personnes âgées et malades chroniques, les hôpitaux, les hôpitaux psychiatriques, les centres de traitement et établissements pour handicapés physiques, les établissements pénitentiaires et établissements de correction, les foyers pour jeunes contrevenants et les prisons.

PÉRIODE DE CONSTRUCTION

Période au cours de laquelle l'immeuble ou le logement a été construit.

Il s'agit de la période où la construction initiale a été achevée et non celle où des travaux ultérieurs de rénovation, de rajout ou de transformation ont été faits. Les répondants doivent indiquer, à leur connaissance, la période de construction.

PÉRIODE D'IMMIGRATION

Tranches d'années établies d'après l'année d'immigration déclarée par les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

PERSONNES OCCUPÉES

Personnes qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986 :

 a) avaient fait un travail quelconque, à l'exclusion des travaux ménagers, des travaux d'entretien ou des réparations effectués à la maison de même que le bénévolat; ou b) étaient temporairement absentes de leur travail ou de l'entreprise à cause d'un conflit de travail à leur lieu de travail, d'une maladie ou d'une incapacité temporaire, de vacances, ou encore pour d'autres raisons.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PIÈCES

Nombre de pièces dans un logement. Une <u>pièce</u> est un espace fermé à l'intérieur d'un logement, fini et habitable toute l'année.

Les pièces partiellement divisées en forme de "L" sont considérées comme formant deux pièces distinctes si le recensé les juge distinctes (par ex., les salons et les salles à manger en forme de "L"). Ne sont pas comptés comme pièces, les salles de bains, les corridors, les vestibules et les pièces servant exclusivement à des fins commerciales.

POPULATION ACTIVE EXPÉRIMENTÉE

Variable obtenue en retranchant de la population active totale les chômeurs de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le 1^{er} janvier 1985.

POPULATION ACTIVE INEXPÉRIMENTÉE

Comprend les chômeurs de 15 ans et plus qui n'avaient jamais travaillé ou qui avaient travaillé seulement avant le 1^{er} janvier 1985.

POPULATION ACTIVE TOTALE (PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE)

Personnes qui étaient soit occupées, soit en chômage pendant la semaine précédant le recensement (le 3 juin 1986). Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PRINCIPAL COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE

Principal combustible utilisé pour chauffer le logement.

En 1971, une des réponses à la question sur le COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE était "Aucun".

En 1961, "bran de scie" figurait séparément dans la liste des réponses. Pour ce qui est des recensements ultérieurs, il est compris dans la catégorie "Autre".

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ

Total des paiements mensuels moyens versés par les ménages propriétaires au titre de l'habitation.

Les principales dépenses de propriété comprennent les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois ou de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, les paiements hypothécaires mensuels ainsi que l'impôt foncier (taxes municipales et scolaires).

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ OU LOYER BRUT, SOUS FORME DE POURCENTAGE DU REVENU DU MÉNAGE

Proportion du revenu mensuel total moyen du ménage en 1985 consacrée aux principales dépenses de propriété (dans le cas des logements occupés par leur propriétaire) ou au loyer brut (dans le cas des logements occupés par un locataire).

Ne comprend pas les ménages qui ont déclaré une perte pour leur revenu total du ménage, ni ceux qui n'ont pas eu de revenu en 1985. La catégorie "Moins de 15%" comprend les ménages avec revenu qui n'ont pas eu de principales dépenses de propriété ou de loyer brut.

PROFESSION (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Genre de travail que faisaient les personnes pendant la semaine de référence. Le genre de travail exécuté est défini à partir du type d'emploi déclaré par le recensé et de la description des tâches les plus importantes qui s'y rattachent. Ces données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, les données portent sur l'emploi qu'il/elle a occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient donner des renseignements sur l'emploi auquel elles avaient consacré le plus d'heures de travail.

Les données sur la profession sont groupées selon une classification à trois niveaux d'agrégation: 22 grands groupes qui se subdivisent en 80 sousgroupes et, par la suite, en 514 groupes de base.

Les données de 1981 et de 1986 sur la profession sont directement comparables. Dans le cas des données du recensement de 1971, des ajustements préalables doivent être faits à l'univers et à la classification adoptés. Pour plus de renseignements à ce sujet, veuillez vous reporter à la définition de PROFESSION (selon la classification de 1971). Voir le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

REVENU D'EMPLOI

Revenu total reçu en 1985 par les personnes de 15 ans et plus sous forme de rémunération, de revenu net provenant d'un travail autonome non agricole et (ou) de revenu net agricole.

REVENU MÉDIAN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de familles de recensement, selon la taille du revenu total, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES MÉNAGES

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de ménages, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES PARTICULIERS

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MOYEN D'EMPLOI

Revenu total moyen de l'emploi pondéré des personnes de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985. Pour établir le revenu moyen d'emploi à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé d'emploi d'un groupe de personnes (par ex., hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes dans ce groupe qui touchent un revenu d'emploi.

REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Revenu total moyen pondéré des familles de recensement en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les familles époux-épouse dont l'épouse fait partie de la population active) par le nombre de familles dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Revenu total moyen pondéré des ménages en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les ménages familiaux) par le nombre de ménages dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES PARTICULIERS

Revenu total moyen pondéré des personnes âgées de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes qui ont déclaré un revenu dans ce groupe.

REVENU TOTAL

(Voir "Sources de revenu".)

REVENU TOTAL DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT

Somme du revenu total de tous les membres d'une famille de recensement. De même, le revenu d'une famille provenant d'une source ou de sources particulière(s) est la somme des revenus de tous les membres du ménage, à partir de cette (ces) source(s).

REVENU TOTAL DU MÉNAGE

Somme du revenu total de tous les membres du ménage.

SCOLARITÉ: PLUS HAUT NIVEAU ATTEINT

Dernière année d'études terminée ou non au niveau primaire et secondaire, ou dernière année universitaire ou non universitaire terminée. Dans la hiérarchie de la scolarité, les études universitaires sont classées au-dessus de la catégorie "autres études non universitaires". En outre, la personne qui a obtenu un grade, certificat ou diplôme se trouve classée à un échelon audessus de celle qui a un nombre d'années de scolarité plus élevé, terminées ou non, mais qui n'a pas de titre scolaire.

SCOLARITÉ: PRINCIPAL DOMAINE D'ÉTUDES (PDÉ)

Principale discipline ou principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire. En ce qui a trait au principal domaine d'études, la classification adoptée comporte 10 grandes catégories: enseignement, loisirs et orientation; beaux-arts et arts appliqués; lettres, sciences humaines et disciplines connexes; sciences sociales et disciplines connexes; commerce, gestion et administration des affaires; sciences et techniques agricoles et biologiques: génie et sciences appliquées; techniques et métiers du génie et des sciences appliquées; professions, sciences et technologies de la santé; mathématiques et sciences physiques. Les catégories sont elles-mêmes subdivisées en plus de 100 sous-catégories", elles-mêmes divisées en plus de 425 groupes de "base".

SEMAINES TRAVAILLÉES, À PLEIN TEMPS OU À TEMPS PARTIEL, EN 1985

Cette variable s'applique aux personnes qui ont travaillé en 1985. Ces dernières devaient préciser si elles avaient travaillé des semaines complètes ou non. Les personnes qui avaient un emploi à temps partiel pendant une partie de l'année et un emploi à plein temps pendant l'autre partie devaient répondre en fonction de l'emploi pour lequel elles avaient travaillé le plus grand nombre de semaines. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

SEXE

Qualité d'homme ou de femme.

SITUATION DES PARTICULIERS DANS LA FAMILLE ÉCONOMIQUE

Classement des personnes selon qu'elles font partie ou non d'une famille économique.

<u>Membres d'une famille économique</u> - Membres d'un ménage qui font partie d'une famille économique.

<u>Personnes seules</u> - Membres d'un ménage qui ne font pas partie d'une famille économique. Une personne vivant seule dans un logement est toujours classée comme une personne seule.

SOURCES DE REVENU

Toutes les personnes de 15 ans et plus devaient déclarer leur revenu total provenant des sources suivantes durant l'année civile 1985.

a) Salaires et traitements

Salaires et traitements bruts avant les retenues pour l'impôt sur le revenu, les pensions, l'assurance-chômage, etc. Sont compris la solde et les indemnités militaires, les pourboires, les commissions, les gratifications et aussi les gains provenant de tout genre d'emploi occasionnel réalisés durant l'année civile 1985. Est exclue la valeur des allocations et avantages imposables fournis gratuitement par l'employeur tels que le logement ou l'utilisation d'un véhicule automobile, etc.

b) Revenu net provenant d'un travail autonome non agricole

Revenu net (recettes brutes moins les dépenses d'exploitation, telles que les salaires, les loyers. l'amortissement, etc.), provenant de l'exploitation d'une entreprise non agricole non constituée en société ou de l'exercice d'une profession pour son propre compte, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus le revenu net des personnes qui gardent des enfants à leur propre domicile, celui des exploitants d'entreprises de distribution directe, par exemple, pour la vente et la livraison de produits de beauté ainsi que celui des activités autonomes des artistes, des écrivains, des professeurs de musique, des coiffeurs (coiffeuses), des couturiers (ères).

c) Revenu net provenant d'un travail autonome agricole

Revenu net (recettes brutes provenant de la vente de produits agricoles, moins l'amortissement et les frais d'exploitation) tiré de l'exploitation d'une ferme, pour son propre compte ou en association, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus dans le revenu net les subventions, les paiements supplémentaires ou les avances aux agriculteurs accordés par les administrations fédérale et provinciales. Par contre, la valeur du revenu en nature, comme les produits agricoles produits et consommés à la ferme, n'est pas incluse.

d) Pension de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti

Pensions de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti versés, par l'administration fédérale seulement, aux personnes de 65 ans et plus et aux conjoints de 60 à 64 ans des bénéficiaires de prestations de sécurité de la vieillesse, durant l'année civile 1985. Sont incluses les allocations au conjoint versées au conjoint survivant des bénéficiaires de la pension de sécurité de la vieillesse.

e) Prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec

Prestations reçues au cours de l'année civile 1985 en vertu du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec, par exemple, les pensions de retraite, les prestations de survivant(e), les pensions d'invalidité. Sont exclues les pensions de retraite des fonctionnaires, des membres de la GRC et des militaires ainsi que les prestations de décès sous forme forfaitaire.

f) Allocations familiales

Sont comprises les allocations fédérales et provinciales versées au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces allocations n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

g) Crédits d'impôt fédéral pour enfants

Sont compris les crédits d'impôt fédéral pour enfants versés au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces crédits n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

h) Prestations d'assurance-chômage

Total des prestations d'assurance-chômage reçues au cours de l'année civile 1985, avant les déductions d'impôt. Sont incluses les prestations de maladie, de maternité, de pêcheurs, de travail partagé, de recyclage et de retraite reçues en vertu du programme fédéral d'assurance-chômage.

i) Autre revenu provenant de sources publiques

Tous les transferts, à l'exclusion de ceux qui sont compris dans une source de revenu séparée (allocations familiales, crédits d'impôt pour enfants, pensions de sécurité de la vieillesse et suppléments de revenu garanti, prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec et les prestations d'assurance-chômage), reçus des administrations fédérale, provinciales et municipales durant l'année civile 1985. Cette source comprend les paiements versés aux personnes nécessiteuses comme les mères ayant des enfants à charge, les personnes inaptes au travail de façon temporaire ou permanente, les personnes âgées, les aveugles et les invalides. Sont également inclus les suppléments de revenu accordés par les gouvernements provinciaux, c'est-à-dire les montants versés aux personnes âgées par l'administration provinciale qui s'ajoutent à la pension de sécurité de la vieillesse et au supplément de revenu garanti ainsi que les subventions versées aux personnes âgées par

l'administration provinciale pour compenser les frais de logement. Enfin, sont aussi inclus d'autres paiements de transfert, par exemple, les prestations du Programme national de formation, les pensions aux anciens combattants, les allocations aux anciens combattants, les pensions aux veuves et aux personnes à charge des anciens combattants, les indemnisations des accidents du travail. Sont aussi inclus les crédits d'impôt et autres allocations des gouvernements provinciaux, conformément aux déclarations d'impôt.

j) Dividendes et intérêts d'obligations, de dépôts et de certificats d'épargne et autre revenu de placements

Intérêts perçus durant l'année civile 1985 au titre de dépôts dans des banques, des sociétés de fiducie, des coopératives, des caisses d'épargne et de crédit, des caisses populaires, etc., ainsi que les intérêts des certificats d'épargne, d'obligations garanties et non garanties et de tous les dividendes de sources canadiennes et étrangères. Comprend également les autres revenus de placements provenant de sources canadiennes ou étrangères tels que les revenus nets provenant d'une propriété, les intérêts sur prêts et hypothèques, le revenu régulier provenant d'une succession ou d'un fonds de fiducie et les intérêts sur polices d'assurance.

k) Pensions de retraite et rentes

Tout revenu ordinaire recu durant l'année civile 1985 à la suite de cotisations à un régime de retraite couvrant un employé ou un groupe d'employés. Sont inclus les paiements reçus de toutes les rentes, y compris les paiements reçus en vertu d'un régime enregistré d'épargneretraite (REER) venu à échéance recus sous forme de rente viagère, de rente à échéance fixe, d'un fonds enregistré de revenu de retraite ou d'un contrat de rente à versements invariables, les pensions versées aux veuves ou à d'autres parents de pensionnés décédés, les pensions des fonctionnaires et des personnes des Forces armées ou d'officiers de la GRC à la retraite, les rentes du Fonds des rentes du gouvernement canadien, d'une compagnie d'assurance, etc. Sont exclus les prestations de décès sous forme forfaitaire, les prestations et les retraits globaux d'un régime de pension ou d'un REÉR ou les remboursements de cotisations payées en trop.

l) Autre revenu en espèces

Revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 qui n'a pas été déclaré dans l'une des neuf autres sources indiquées sur le questionnaire, par exemple, pension alimentaire, soutien d'un enfant, soutien périodique reçu de personnes non membres du ménage, revenu net provenant de chambreurs et de pensionnaires, revenu reçu de l'étranger (sauf les dividendes et intérêts), bourses d'études non remboursables, indemnités de cessation d'emploi, redevances, indemnités de grève.

Recettes non comptées comme revenu

Ne sont pas compris les gains et pertes de jeu, les sommes forfaitaires héritées au cours de l'année, les gains et pertes de capital, le produit de la vente d'une propriété ou de biens personnels, les remboursements d'impôt sur le revenu, les prêts reçus, les emprunts remboursés à une personne comme le prêteur, les règlements forfaitaires de polices d'assurance, les remises d'impôts fonciers et d'autres taxes, et les remboursements de cotisations des pensions ainsi que tout genre de revenu en nature comme le gîte et le couvert gratuits, ou la nourriture et les produits agricoles récoltés et consommés sur la ferme.

Revenu total

Le revenu total est la somme des montants reçus en 1985 par un bénéficiaire à partir des sources de revenu énumérées ci-dessus.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE CENTRAL

Indique si le logement est pourvu d'un système de chauffage central.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE PRINCIPAL

Principal mode de chauffage utilisé pour chauffer le logement.

En 1961 et 1971, la variable <u>principal système de chauffage</u> figurait dans les bulletins de recensement au lieu de <u>système de chauffage</u> principal.

TAUX D'ACTIVITÉ

Pourcentage de la population active totale (pendant la semaine de référence) par rapport à la population totale de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution, dans un secteur, un groupe ou une catégorie.

TAUX DE CHÔMAGE

Pourcentage de la population active en chômage par rapport à la population active totale (pendant la semaine de référence) dans un secteur, un groupe ou une catégorie. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

TRAVAIL EN 1985

Indique le nombre de semaines au cours desquelles les personnes ont travaillé, en 1985, à plein temps ou à temps partiel. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

VALEUR DU LOGEMENT

Montant que s'attendrait à recevoir le propriétaire s'il vendait son logement.

ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION

Les données du recensement de 1986 ont été, recueillies sur une base de 100% (c'est-à-dire auprès de tous les ménages) ou par un échantillonnage aléatoire des ménages; ces données sont pondérées afin de fournir des estimations sur l'ensemble de la population. Les renseignements figurant dans le présent bulletin ont été recueillis auprès d'un échantillon de 20% et pondérés afin de compenser l'effet de l'échantillonnage. Tous les titres des tableaux ont été annotés en conséquence. (Veuillez remarquer que, dans les réserves indiennes et les régions éloignées, toutes les données ont été recueillies auprès de toute la population. Dans les Territoires du Nord-Ouest, les données ont été recueillies auprès de toute la population mais, pour les collectivités de Fort, Smith, Hay River, Pine Point et Yellowknife, seulement 20% des données ont été traitées.)

Quelle que soit la région géographique, le total ou total partiel pondéré de la population, des ménages, des logements ou des familles peut différer de celui qui figure dans les bulletins de données intégrales. Cet écart (outre l'effet de l'arrondissement aléatoire) sera attribuable à l'échantillonnage.

QUALITÉ DES DONNÉES

GÉNÉRALITÉS

Le recensement de 1986 a été un projet complexe de grande envergure. Même si l'on a déployé des efforts considérables pour maintenir des normes élevées tout au cours des activités de collecte et de traitement, les estimations obtenues sont inévitablement entachées d'erreurs. Les utilisateurs doivent savoir que ces erreurs existent et avoir une idée générale des principales composantes du recensement afin d'être en mesure de déterminer si les données du recensement peuvent leur être utiles et évaluer les risques que comporte le fait de baser leurs conclusions ou leurs décisions sur ces données.

Des erreurs peuvent se produire pratiquement à toutes les étapes du recensement, allant de la préparation des documents au traitement des données, en passant par l'établissement des listes des logements et la collecte des données. Certaines erreurs peuvent survenir plus ou moins au hasard et, lorsque les différentes réponses sont agrégées pour un groupe suffisamment grand, elles tendent à s'annuler. Dans le cas des erreurs de cette nature, plus le groupe est grand, plus l'estimation correspondante est exacte. C'est pour cette raison que les utilisateurs sont invités à employer avec une certaine réserve les petites estimations. Par contre, d'autres erreurs peuvent se produire systématiquement et entraîner des estimations "biaisées". Comme le biais découlant de ces erreurs est persistant, peu importe la taille du groupe pour lequel les réponses sont agrégées, et qu'il est particulièrement difficile à mesurer, les erreurs systématiques posent un plus grave problème à la plupart des utilisateurs des données que les erreurs aléatoires mentionnées plus haut.

En ce qui concerne les données du recensement en général, les principaux types d'erreur sont les suivants:

 les erreurs d'observation, qui se produisent lorsqu'on oublie des logements ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois;

- les erreurs dues à la non-réponse, qui découlent du fait qu'on n'a pas pu obtenir de réponses d'un petit nombre de ménages et(ou) de personnes à cause d'une absence prolongée ou pour toute autre raison;
- les erreurs de réponse, qui surviennent lorsque le répondant, et parfois le recenseur, a mal interprété une question du recensement et a inscrit une mauvaise réponse;
- les erreurs de traitement, qui peuvent se produire à diverses étapes, notamment: au codage, lorsque les commis transforment les réponses en toutes lettres en codes numériques; à la saisie des données, lorsque les préposés à l'introduction des données transfèrent sur les bandes pour ordinateur les réponses figurant sur le questionnaire du recensement; à l'imputation, lorsque l'ordinateur insère dans un enregistrement une réponse "valide", mais pas nécessairement exacte, pour remplacer des données manquantes ou "invalides" (une réponse est "valide" si elle est conforme aux autres renseignements de l'enregistrement, elle est "invalide" si elle n'est pas conforme);
- les erreurs d'échantillonnage, qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant sur la formule complète et s'adressant à un échantillon d'un cinquième des ménages; elles résultent du fait que les réponses à ces questions, lorsqu'elles sont pondérées pour représenter l'ensemble de la population, diffèrent inévitablement des résultats qu'on aurait obtenus si on avait posé ces questions à tous les ménages.

Les types d'erreur ci-dessus ont chacun une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique des erreurs d'échantillonnage est généralement très faible par rapport à la composante aléatoire. Par contre, dans le cas des erreurs non dues à l'échantillonnage, les deux composantes peuvent être importantes.

ERREURS D'OBSERVATION

Les erreurs d'observation peuvent influer sur la précision des chiffres du recensement, c'est-à-dire la taille des divers univers du recensement: la population, les familles, les ménages et les logements. Bien qu'on ait pris quelques mesures pour corriger les erreurs identifiables, une certaine marge d'erreur subsiste toujours dans les chiffres définitifs du fait que des logements ou des personnes ont été oubliés, pris en compte par erreur dans le recensement ou comptés deux fois.

Si des logements ou des personnes n'ont pas été pris en compte alors qu'ils auraient dû l'être, on a un sous-dénombrement. Des logements peuvent être oubliés à la suite d'une mauvaise interprétation des limites des secteurs de dénombrement (SD) ou du fait que des logements sont cachés ou semblent inhabitables. Des personnes peuvent être oubliées quand le logement est oublié ou classé comme inoccupé, ou quand certains membres des ménages sont omis sur le questionnaire parce que le répondant a mal interprété les instructions concernant les personnes à inclure. Certaines personnes peuvent être oubliées parce qu'elles n'ont aucun lieu habituel de résidence et qu'elles ne se trouvaient dans aucun logement la nuit du recensement.

Les logements ou les personnes qui ont été pris en compte par erreur ou qui ont été comptés deux fois donnent lieu à un surdénombrement. Le surdénombrement des logements peut se produire lorsque des constructions ne convenant pas à l'habitation sont comptées comme des logements ou lorsque des unités qui ne correspondent pas à la définition d'un logement utilisée dans le recensement sont énumérées séparément au lieu d'être considérées comme faisant partie d'un grand logement. Le double compte des logements peut se produire, par exemple dans les cas où les limites des SD ne sont pas clairement définies. Les personnes peuvent être comptées deux fois parce que leur logement est compté deux fois ou parce que les lignes directrices concernant les personnes à inscrire dans le questionnaire ont été mal interprétées. Parfois, une personne qui n'habite pas habituellement le Canada peut être comptée, à tort, dans le recensement. En moyenne, le surdénombrement est moins susceptible de se produire que le sous-dénombrement; les chiffres des logements et des personnes sont donc probablement légèrement sous-estimés.

En 1986, on a entrepris quatre études pour mesurer les différents aspects des erreurs d'observation. Premièrement, on a revisité un échantillon des logements dénombrés comme inoccupés afin de vérifier s'ils étaient vraiment inoccupés le jour du recensement. On a rectifié les chiffres définitifs du recensement pour tenir compte des ménages oubliés parce que leur logement a été classé par erreur comme inoccupé. Deuxièmement, on a prélevé un échantillon des personnes dénombrées comme résidents temporaires pour vérifier si elles ont été dénombrées à leur lieu habituel de résidence. Au moyen de cet échantillon, on a pu estimer le nombre de personnes qui ont été oubliées parce qu'elles étaient temporairement absentes de leur lieu habituel de résidence. On a apporté les corrections correspondantes aux chiffres de population définitifs. Malgré

corrections, les chiffres définitifs sont encore sujets à un certain sous-dénombrement. Pour l'ensemble du Canada et pour chaque province, on mesure l'ampleur de ce sous-dénombrement résiduel dans le recensement de 1986 au moyen d'une étude spéciale: la Contre-vérification des dossiers. Le sous-dénombrement est généralement plus élevé pour certains groupes de la population, tels que les jeunes hommes adultes et les récents immigrants. Le sous-dénombrement est compensé dans une certaine mesure par les erreurs de surdénombrement; en 1986, pour la première fois une étude spéciale est maintenant en cours, pour déterminer les erreurs de surdénombrement.

AUTRES ERREURS NON DUES À L'ÉCHANTILLONNAGE

Les erreurs d'observation font varier le nombre d'unités dans les divers univers du recensement, tandis que d'autres genres d'erreur font varier les caractéristiques de ces unités.

Il est parfois impossible d'obtenir d'un ménage une réponse complète, même si le logement a été jugé occupé et un questionnaire a été livré. Les membres du ménage ont pu s'absenter pendant toute la période du recensement ou, dans de rares cas, le chef de ménage a pu refuser de remplir le questionnaire. Il arrive plus souvent que le questionnaire est retourné, mais que les données fournies à certaines questions ou pour certaines personnes sont incomplètes. Nous déployons des efforts considérables pour obtenir la réponse la plus complète possible. Les recenseurs vérifient les questionnaires et effectuent des suivis s'il manque des données. Le travail des recenseurs est ensuite vérifié par un surveillant et un technicien du contrôle qualitatif. Malgré ces mesures, à la fin de la phase de collecte des données, il manque un petit nombre de réponses. Bien que les entrées manquantes soient éliminées pendant le traitement des données, il peut toujours se glisser quelques erreurs dues à la non-réponse. Ce genre d'erreur est particulièrement grave si les non-répondants sont différents des répondants à certains égards puisque, comme on le décrit dans un paragraphe ultérieur, la valeur manquante est remplacée par une valeur correspondante tirée d'un dossier "similaire". Si certaines caractéristiques des nonrépondants diffèrent de celles des répondants, cette méthode entraîne un biais dû à la non-réponse.

Même lorsqu'on obtient une réponse, il se peut qu'elle ne soit pas tout à fait précise. Le répondant peut avoir mal interprété la question ou avoir donné une réponse incertaine, surtout s'il a répondu pour un autre membre du ménage qui était peut-être absent. Ces erreurs sont appelées erreurs de réponse. Bien que les erreurs de réponse soient en général attribuables à des renseignements imprécis fournis par les répondants, elles peuvent parfois être liées à des erreurs qu'a faites le recenseur au moment où il a rempli certaines sections du questionnaire, comme le type de construction résidentielle, ou lorsqu'il a rappelé le répondant pour obtenir des données manquantes.

À certaines questions du recensement, il faut inscrire une réponse en toutes lettres. Pendant le dépouillement au bureau régional, on attribue un code numérique à ces réponses "écrites". Il peut alors se produire des erreurs de codage, surtout lorsque la liste des codes est longue (comme dans le cas de la langue, de l'origine ethnique, de l'industrie et de la profession) ou lorsque la réponse écrite est ambiguë, incomplète ou difficile à lire. En vérifiant un échantillon du travail de chaque préposé au codage et en prenant des mesures correctives s'il y a lieu, on peut contrôler les erreurs de codage, sans toutefois les éliminer complètement.

Après le codage et certaines autres étapes du dépouillement manuel des données, les renseignements figurant sur les questionnaires sont introduits sur clavier dans un fichier d'ordinateur. Deux procédures servent à contrôler le nombre d'erreurs à la saisie des données. Premièrement, certaines vérifications (comme le contrôle des tranches) sont effectuées au moment de l'introduction des données. Deuxièmement, un échantillon de chaque lot de documents est réintroduit et comparé à la série de données originale. Si le nombre d'erreurs dans la série originale est supérieur à un nombre déterminé, tout le lot doit être réintroduit.

Une fois que les données sont saisies, elles sont envoyées à Ottawa, où elles font l'objet d'une série de contrôles informatiques permettant de découvrir des réponses manquantes ou incohérentes. Dans le cas des réponses incohérentes, il faut d'abord décider quelle réponse doit être considérée non valide. Les réponses non valides ou manquantes doivent ensuite être remplacées par de bonnes réponses, c'est-à-dire par des réponses compatibles avec les autres données figurant sur l'enregistrement. Dans une faible proportion de cas, la bonne réponse peut être déduite à partir des autres données de l'enregistrement. Toutefois, dans la plupart des cas, cela est impossible, et la bonne réponse est tirée d'un enregistrement "donneur" choisi au hasard parmi un groupe

d'enregistrements cohérents où un certain nombre de caractéristiques connexes sont similaires à celles de l'enregistrement incomplet. On ne peut bien sûr garantir que la valeur imputée sera nécessairement la bonne réponse pour la personne concernée. Néanmoins, si les enregistrements contenant des données non valides ou manquantes sont, en moyenne, similaires aux enregistrements valides, les <u>erreurs à l'imputation</u> sont plus ou moins éliminées lorsque les résultats sont totalisés pour une région géographique ou un sous-groupe de la population suffisamment important.

On mène actuellement diverses études pour évaluer la qualité des réponses obtenues dans le cadre du recensement de 1986. Pour chaque question, on a calculé des taux de réponse et des taux de rejet à la vérification. Ces taux peuvent servir à déterminer la présence possible d'erreurs dues à la non-réponse et d'autres erreurs. De plus. les totalisations du recensement de 1986 ont été, ou seront, comparées à des estimations correspondantes établies à partir de recensements antérieurs, d'enquêtes-échantillon (comme l'Enquête sur la population active) et de divers dossiers administratifs (comme les extraits de naissances et les rapports d'évaluation municipale). Ces comparaisons peuvent indiquer certains problèmes potentiels au niveau de la qualité ou du moins certaines incohérences entre les sources d'information.

En plus de ces comparaisons globales, on étudie actuellement les données de certains particuliers en comparant les réponses du recensement à une autre source de renseignements. Pour certaines caractéristiques "stables" (comme l'âge, le sexe, la langue maternelle, le lieu de naissance, etc.), les réponses obtenues au recensement de 1986 sont comparées aux renseignements fournis pour les mêmes personnes au recensement de 1981. De plus, après le recensement de 1986, on a dénombré une seconde fois un échantillon de répondants, surtout pour déterminer les taux de surdénombrement. En même temps, les interviewers ont posé une série de questions détaillées sur la langue, l'origine ethnique et le type construction résidentielle, et les réponses seront comparées aux réponses fournies au recensement, ce qui nous permettra de déterminer les erreurs de réponse et, nous l'espérons, de les comprendre.

ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGE

Les estimations qui sont obtenues par la pondération des réponses recueillies auprès d'un échantillon sont sujettes à une erreur vu que la répartition des caractéristiques au sein de l'échantillon n'est habituellement pas identique à la répartition des caractéristiques au sein de la population à partir de laquelle l'échantillon a été prélevé.

L'erreur possible introduite par l'échantillonnage variera en fonction de la rareté relative de la caractéristique au sein de la population. Lorsqu'il y a des cases comportant des chiffres assez grands, l'erreur possible attribuable à l'échantillonnage, en proportion de la valeur de la case, sera relativement petite. Si les valeurs des cases sont petites, cette erreur, en proportion de la valeur de la case, sera toutefois relativement importante.

L'erreur possible due à l'échantillonnage est généralement exprimée en termes d'"erreur type". Ceci est la racine carrée de la moyenne, tirée de tous les échantillons possibles de même taille et du même plan, de l'écart quadratique de l'estimation de l'échantillonnage à la valeur pour la population totale.

Le tableau à la page suivante présente une évaluation approximative de l'erreur type provenant de l'échantillonnage. Cette évaluation ne devrait servir que de guide.

Les utilisateurs qui désirent connaître l'erreur approximative provenant de l'échantillonnage pour une case de données en particulier, d'après l'échantillon de 20%, n'ont qu'à choisir la valeur de l'erreur type dans la colonne du tableau des erreurs types dont la rubrique est le plus près de la valeur de la case dans la totalisation du recensement. Lorsqu'il utilise la valeur obtenue de l'erreur type, l'utilisateur peut en général être raisonnablement certain que la valeur réelle de la population recensée (si l'on ne tient compte d'aucune forme d'erreur autre que l'échantillonnage) se situera à plus ou moins trois fois l'erreur type (par exemple, pour une case dont la valeur est 1,000, l'écart s'étendra de 1,000 + ou - 3X65 ou 1,000 + ou -195).

Les erreurs types données dans le tableau à la page suivante ne s'appliqueront pas aux totaux ou totaux partiels de la population ou de l'univers (personnes, ménages, logements ou familles) de la région géographique à l'étude (voir Échantillonnage et pondération). On peut connaître l'effet de l'échantillonnage sur ces cases en consultant la publication correspondante qui présente les données intégrales.

Les répercussions du plan d'échantillonnage et de la procédure de pondération utilisés au recensement de 1986 varieront cependant d'une caractéristique à une autre et d'une région géographique à l'autre. Les valeurs de l'erreur type dans le tableau ci-dessous pourront toutefois surestimer ou sous-estimer l'erreur provenant de l'échantillonnage.

Pour de plus amples renseignements sur la qualité des données du recensement, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE

Par souci de confidentialité, les chiffres publiés dans le présent rapport ont subi un "arrondissement aléatoire" qui supprime toute possibilité d'associer des chiffres à une personne facilement reconnaissable. Grâce à cette méthode, tous les chiffres, y compris les totaux, sont arrondis de façon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) jusqu'à un multiple de "5". Cette technique assure une protection efficace contre la divulgation directe, par soustraction ou par méthode résiduelle, sans ajouter d'erreur significative aux données du recensement. Cependant, comme les totaux sont arrondis séparément, ils ne correspondent pas nécessairement à la somme des chiffres arrondis dans les répartitions. De plus, il faut s'attendre à ce que les totaux et les autres chiffres correspondants dans diverses totalisations du recensement présentent quelques légères différences. De même, la somme des pourcentages calculés à partir de chiffres arrondis ne correspond pas forcément à 100. Les répartitions en pourcentage et les taux sont dans la plupart des cas basés sur des données arrondies, alors que les variations en pourcentage et les moyennes sont basées sur des données non arrondies.

La distorsion importante pouvant résulter de l'arrondissement aléatoire lorsqu'il s'agit de cases de faible valeur préoccupe certains utilisateurs. Cette distorsion, qui assure la protection contre la

divulgation, entraîne une perte de précision des cases de données renfermant des chiffres peu élevés. Cependant, comme il s'agit d'une méthode aléatoire, les erreurs dues à l'arrondissement ont tendance à disparaître lorsque les cases de données sont agrégées de nouveau. Il est aussi possible de réduire les distorsions en intégrant des totaux partiels dans les totalisations. On peut aussi choisir de demander des totalisations spéciales établies à partir des bases de microdonnées du recensement. Dans le cas de produits personnalisés, l'arrondissement aléatoire se fait après que les cases de données ont été agrégées, ce qui réduit la distorsion au minimum.

Outre l'arrondissement aléatoire, on a adopté d'autres techniques, telles que la suppression des régions et des cases, afin d'assurer encore mieux la confidentialité des réponses.

Dans le cadre de la suppression des régions, toutes les données caractéristiques se rapportant à la région géographique sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). La suppression des données se fait différemment selon qu'il s'agit d'une région normalisée, c.-à-d. regroupant des secteurs de dénombrement (une circonscription électorale fédérale, une division de recensement, une subdivision de recensement, un secteur de recensement, etc.) ou d'une région non normalisée pour laquelle l'utilisateur désire une totalisation spéciale. Les données sont supprimées si la population est inférieure à 40 personnes dans le cas des régions normalisées, et à 100 personnes lorsqu'il s'agit de régions non normalisées. Pour les tableaux renfermant des répartitions des revenus, on supprime aussi les données relatives aux régions dont la population est inférieure à 250 personnes. Toutefois, les données supprimées sont incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Cette technique est appliquée à tous les produits renfermant des données infraprovinciales (c.-à-d. la série des Profils, les produits sommaires de base, les produits personnalisés et semi-personnalisés), qu'il s'agisse de données intégrales ou de données recueillies sur un échantillon de 20%.

Tableau: Erreur type approximative provenant de l'échantillonnage des données-échantillon du recensement de 1986

	Valeur des cases											
Erreur type	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
approxi- mative	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

Nota: Pour les données-échantillon, la suppression des régions est fondée sur la population hors institution plutôt que sur la population totale, étant donné qu'aucune donnée-échantillon n'a été recueillie pour la population des institutions.

Dans le cas de la suppression des cases, il faut préciser une valeur minimale acceptable. Toutes les cases dont la valeur est inférieure au seuil établi sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). Les données supprimées sont toutefois incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Pour les données de 1986, on a mis en oeuvre deux méthodes différentes de suppression des cases. Dans le cas des publications de la série "Le Pays" et de la série "Dimensions" portant sur le revenu, la profession précise ou l'industrie précise, on supprime la répartition lorsqu'il s'agit de moins de 250 personnes ou unités. Dans le cas de totalisations personnalisées ou semi-personnalisées se rapportant à des variables recueillies à partir d'un échantillon, toutes les cases dont la valeur est de "5" (après arrondissement aléatoire) sont supprimées.

NOTES SPÉCIALES

AJUSTEMENTS AUX UNITÉS GÉOSTATISTIQUES

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les unités géostatistiques du recensement peuvent varier d'un recensement à l'autre. Par conséquent, celui qui utilise des données provenant de deux ou plusieurs recensements doit être au courant et tenir compte du fait que les limites géographiques des secteurs qu'il compare peuvent avoir été modifiées. Les utilisateurs qui désirent obtenir d'autres renseignements à ce sujet doivent se référer aux documents déjà mentionnés sous la rubrique "Produits de référence" ou s'adresser aux Services d'information de la géographie, Statistique Canada.

DATE DE RÉFÉRENCE DES RÉGIONS GÉOGRAPHIQUES

Toutes les données déclarées sont fondées sur les limites qui existaient au 1er janvier 1986, à condition que Statistique Canada ait en main les renseignements et les documents concernant ces limites le 1er mars 1986 au plus tard.

CHIFFRES DE POPULATION BASÉS SUR LA RÉSIDENCE HABITUELLE

Les chiffres de population présentés ici pour les différentes régions géographiques indiquent le nombre de Canadiens qui y ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'avant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada. Dans la plupart des régions, il n'y a guère de différence entre le nombre de résidents habituels et le nombre de personnes séjournant dans la région le jour du recensement. Toutefois, dans certains endroits, comme les lieux de villégiature et les régions où sont situés des camps de chantier importants, la différence entre ces deux chiffres peut être importante.

RÉSERVES INDIENNES ET ÉTABLISSE-MENTS INDIENS PARTIELLEMENT DÉNOMBRÉS

Lors du recensement de 1986, le dénombrement n'a pas été autorisé sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme.

Les données de 1986 ne sont donc pas disponibles pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés et ne sont pas comprises dans les totalisations. Les données sur les régions géographiques ayant une ou plusieurs de ces réserves ou établissements font donc l'objet d'un renvoi approprié. En raison des données manquantes, les utilisateurs doivent prendre note que les comparaisons (par ex., des variations en pourcentage) entre 1981 et 1986 ne sont pas exactes pour les régions géographiques en cause. L'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement) mais peut être plus important pour les petites régions où les réserves et établissements indiens en cause représentent une proportion plus grande de la population.

Bien qu'il soit impossible d'estimer la population de chaque réserve partiellement dénombrée, les estimations de la population totale manquante et du nombre total de logements privés occupés au niveau provincial ont été faites et sont présentées à l'annexe 1.

Veuillez noter par contre qu'il a été impossible d'estimer les caractéristiques de la population manquante, même au niveau provincial.

Pour de plus amples renseignements sur ce sujet, reportez-vous au Bulletin d'information à l'intention des utilisateurs, numéro 1, "Sommaire de la méthode utilisée pour l'estimation de la population et du nombre de logements privés occupés dans les réserves indiennes où le dénombrement a été incomplet".

Une liste des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés figure à l'annexe 2. On a indiqué pour chacune la province, la division de recensement et, le cas échéant, la région métropolitaine de recensement ou l'agglomération de recensement (RMR/AR).

MOBILITÉ

Les limites des régions géographiques sont celles au 1^{er} janvier 1986, qui est la date de référence géographique du recensement du Canada de 1986.

Les chiffres pour le total des "migrants" (un migrant est une personne qui, cinq ans plus tôt, n'avait pas son lieu habituel de résidence à l'intérieur de la SDR où il a été dénombré) sont additifs au niveau géographique, c'est-à-dire que le nombre de migrants au niveau du Canada est la somme du nombre de migrants au niveau provincial, etc.

Au niveau de la SDR, il est recommandé que les utilisateurs fassent preuve de prudence lorsqu'ils utilisent des données du nombre de migrants, en particulier dans le cas des municipalités de banlieue à l'intérieur des grandes régions métropolitaines. Les chiffres du total des migrants, y compris les immigrants et les émigrants internes, peuvent être déformés en raison de la possibilité de mauvaises réponses dans des cas tels que ceux-ci: (i) des répondants dans les régions métropolitaines ont déclaré la ville principale plutôt que la municipalité où ils vivaient cinq ans plus tôt (Toronto, au lieu de Scarborough, par exemple); (ii) les répondants ne déclarent pas un déménagement d'une autre SDR s'ils estiment qu'ils sont toujours dans la même ville principale (ils ont fait un déménagement de Toronto à

Scarborough, mais ont indiqué qu'ils habitaient toujours la même municipalité); et (iii) les répondants ont déclaré des déménagements selon des limites désuètes.

Le concept de "migrant" est défini au niveau de la SDR. Dans le cas des régions géographiques inférieurs à la SDR telles que les SD et les SR, le lecteur est prié de noter que la distinction entre la population des migrants et des non-migrants se rattache à la SDR correspondante du SD ou du SR. Ainsi, les migrants du SR sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR, tandis que les non-migrants sont ceux qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR, c'est-à-dire qu'ils sont passés d'un SR à un autre ou ont déménagé à l'intérieur du même SR.

Les noms et les limites de certaines subdivisions de recensement peuvent subir des modifications minimes, mais parfois importantes, au cours de la période de cinq ans entre deux recensements, et les comparaisons des données pour une région infraprovinciale donnée entre deux recensements ne seront donc pas valides si ces changements éventuels ne sont pas pris en compte.

On peut trouver des renseignements sur les changements de limites entre recensements dans la Classification géographique type (nº 12-573 au catalogue).

Les limites des RMR et des AR et leurs SDR composantes vont souvent subir des modifications entre deux recensements, et la comparaison des données pour des régions déterminées à ce moment-là ne sera pas valide à moins que ces changements ne soient pris en compte. Une publication contient les comparaisons des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement de 1986 et de leurs homologues de 1981. La publication Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F ou E au catalogue) donne la liste des subdivisions de recensement qui composent la version 1986 de chaque RMR et AR et présente les limites correspondantes pour 1981.

COMPARABILITÉ ET QUALITÉ DES DONNÉES SUR LA LANGUE PARLÉE À LA MAISON ET LA LANGUE OFFICIELLE

Comparaison entre 1981 et 1986

Langue parlée à la maison - La question sur la langue parlée à la maison a été la même lors des deux derniers recensements mais les

instructions données aux répondants ont été modifiées. En 1981, les répondants étaient invités à n'indiquer qu'une seule langue. Malgré cela, 535,735 personnes (2.2% de la population) avaient déclaré plus d'une langue.

Afin de mieux rendre compte de la réalité linguistique au Canada, cette instruction a été supprimée du recensement de 1986. En vertu des nouvelles instructions données aux répondants, une personne pouvait indiquer plus d'une langue parlée à la maison si elle les utilisait actuellement aussi souvent l'une que l'autre à la maison.

Le nombre de réponses multiples s'est accru de manière importante lors du recensement de 1986 par rapport à celui de 1981. En 1986, 1,159,675 personnes (4.6% de la population) ont indiqué parler plus d'une langue à la maison.

Cette augmentation résulte soit des modifications apportées au questionnaire, soit des changements dans la manière dont la population répond aux questions linguistiques, soit d'un accroissement du nombre de personnes parlant plus d'une langue à la maison. L'augmentation des réponses multiples peut aussi résulter d'une combinaison de ces facteurs.

Lors du traitement des données de 1981, on n'a retenu et publié qu'une seule langue, même dans les cas où plusieurs avaient été déclarées. En 1986, on a accepté les réponses comprenant plus d'une langue.

Pour faciliter l'établissement des tendances entre les deux recensements, les données du recensement de 1986 ont été ajustées. Dans les cas où plus d'une langue a été indiquée, les réponses multiples ont été réparties entre les langues composantes dans les mêmes proportions qu'en 1981. Les résultats, pour le Canada, les provinces, les territoires et certaines régions métropolitaines de recensement. ont été publiés dans un document spécial intitulé "Données linguistiques ajustées", avril (1988). De plus, les données du recensement de 1981 ont été ajustées pour faire état des réponses multiples alors obtenues. Ces ajustements aux chiffres de la langue parlée à la maison facilitent la mise en relation des données de 1986 avec celles de 1981 mais ne rendent pas parfaitement comparables les résultats des deux recensements. Par conséquent, il faut être très prudents dans l'interprétation des changements apportés entre 1981 et 1986.

Des modifications ont été apportées à la classification des langues de 1986 par rapport à celles de 1981, notamment en ce qui concerne les langues autochtones. L'annexe B du Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101F au catalogue) nous donne une description des changements.

Langue officielle – Certains répondants ont déclaré parler l'anglais ou le français ou les deux à la maison alors qu'ils ont indiqué, à la question sur la langue officielle, ne pas pouvoir soutenir une conversation dans ces langues.

Dans de tels cas, au recensement de 1981, la réponse à la question sur la langue officielle était considérée comme étant erronée. Par conséquent, au cours du traitement des données, cette réponse était modifiée afin de montrer que la personne pouvait parler la (les) langue(s) officielle(s) qu'elle avait déclarée(s) à la question sur la langue parlée à la maison.

Au recensement de 1986, ces réponses n'ont pas toujours été considérées comme étant erronées. Si le répondant avait indiqué pouvoir parler une seule des langues officielles, soit l'anglais ou le français, et que cette langue correspondait à la langue maternelle de cette personne, aucune correction n'a été apportée lors du traitement. Par conséquent, ces enchaînements de réponses apparaissent tels quels dans les totalisations de 1986.

Langues autochtones - Les utilisateurs sont priés de noter que les données pour certaines réserves et établissements indiens ne sont pas disponibles (voir note spéciale "Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés"). Parmi la population qui a participé au recensement de 1986, 97,000 personnes ont déclaré parler une seule langue autochtone à la maison. Les personnes qui ont déclaré "Indien" comme langue sont comptées dans la catégorie "Langues amérindiennes, non incluses ailleurs (n.i.a.)". Cette catégorie comprend 5,500 personnes. Elle est également comprise dans le total des langues autochtones. Les utilisateurs sont priés de noter qu'environ la moitié des 5,500 réponses classées dans cette catégorie, pour le Canada, ont été fournies par des personnes d'origine asiatique. La proportion est également d'environ 50% au Québec. Approximativement 2 répondants sur 3 étaient d'origine asiatique en Colombie-Britannique et 4 sur 5 en Alberta et en Ontario. La proportion est inférieure à 5% au Manitoba. Dans les autres provinces et territoires, très peu de gens ont indiqué "Indien" comme langue parlée à la maison.

Pour de plus amples renseignements au sujet des données linguistiques, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITÉ DES DONNÉES SUR L'ORIGINE ETHNIQUE

Comparaison des chiffres de 1981 et de 1986. Les données sur l'origine ethnique des recensements de 1981 et de 1986 ne sont pas directement comparables.

La question de 1981 portant sur l'origine ethnique qui se lisait "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" a été modifiée pour le recensement de 1986. Dans la version de 1986, on a retranché le segment suivant: "à votre première arrivée sur ce continent", car on a jugé qu'il n'était pas valable dans le cas des personnes d'origine autochtone. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

En 1986, les répondants devaient indiquer ou préciser leur appartenance à un ou plusieurs groupes selon le cas. En outre, l'addition de deux espaces où le répondant pouvait inscrire une réponse en toutes lettres est l'une des raisons principales de l'augmentation du nombre de réponses multiples à la question sur l'origine ethnique.

De plus, l'ordre de présentation des cases à cocher en réponse à cette question est fondé sur la déclaration selon la fréquence ou les origines ethniques simples relevées en 1981. Ceci a entraîné le changement de position des cases marquées "Chinois" et "Polonais".

Compte tenu des recommandations formulées par le Comité spécial sur la participation des minorités visibles à la société canadienne dans le document intitulé: "L'égalité ça presse!" et par la Commission sur l'égalité en matière d'emploi présidée par le juge Abella, la case marquée "Noir" a été ajoutée à la question sur l'origine ethnique en 1986.

Les cases réservées aux autochtones ont également été modifiées. On a remplacé en 1986 les catégories d'Indiens inscrits ou non inscrits, utilisées en 1981, par l'expression "Indien de l'Amérique du Nord". Il convient de noter que des personnes qui ne sont pas d'origine autochtone mais qui détiennent le statut d'Indien inscrit aux termes de la Loi sur les Indiens, à la suite d'un mariage par exemple, ont pu être incluses dans les données sur les autochtones de 1981. Il est possible que ces personnes ne se soient pas identifiées comme "Indien de l'Amérique du Nord" en 1986 et, par conséquent, ne sont pas comptées dans le nombre d'autochtones en 1986. De plus, un nombre indéterminé de personnes d'origine métisse ont pu déclarer, en 1986, une réponse multiple comprenant "Indien de l'Amérique du Nord" et une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles.

Réponses unique et multiple

Lorsqu'un répondant n'indique qu'une seule origine, il s'agit d'une "réponse unique". Par exemple, 709,585 personnes au Canada n'ont indiqué comme origine ethnique que l'Italien.

Quand un répondant fait connaître plus d'une origine, il donne une "réponse multiple". Au Canada, quelque 297,325 personnes d'ascendance italienne ont en outre signalé une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles. Ainsi, 31,495 personnes ont donné la réponse multiple suivante: Italien et Français.

Dans la légende pour l'origine ethnique de la présente publication, les origines uniques sont indiquées comme des groupes uniques. Les origines multiples apparaissent comme un groupe: origines multiples. Les 31,495 réponses multiples "Italien et Français" sont comprises dans le compte des origines multiples (6,986,345 pour le Canada).

Pour plus de renseignements sur les données touchant l'origine ethnique, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, au numéro (613) 951-2574.

IMMIGRANTS ET PERSONNES NÉES EN DEHORS DU CANADA

Toutes les personnes nées en dehors du Canada ne sont pas nécessairement des immigrants au Canada. En effet, les personnes qui ont indiqué être nées en dehors du Canada mais qui sont des citoyens canadiens de naissance ne sont pas considérées comme des immigrants au Canada. Par conséquent, elles n'ont pas à déclarer l'année d'immigration ou leur âge à l'immigration lorsqu'elles s'établissent au Canada de façon permanente. Ces personnes ont été classées dans la catégorie des non-immigrants, comme au

recensement de 1981. Par contre, au recensement de 1971, toutes les personnes nées en dehors du Canada ont été classées comme immigrants et ont dû répondre à la question sur la période d'immigration.

DONNÉES SUR LE REVENU

Les revenus moyen et médian de même que l'erreur type du revenu moyen de la population de 15 ans et plus sont calculés seulement pour les personnes ayant un revenu, mais également pour toutes les familles de recensement et les ménages privés qu'ils aient ou non déclaré un revenu. Le revenu agrégé calculé à partir de ces données doit être utilisé avec prudence puisque les moyennes ont été calculées avant l'arrondissement. Les médianes ont été calculées à partir d'un groupe de données non publiées.

Le concept du revenu total au recensement de 1986 comprend, pour la première fois, les crédits d'impôt fédéral pour enfants. Le recensement de 1986, comme en 1981, n'a pas recueilli de données sur le revenu des pensionnaires d'institution. Les statistiques sur le revenu des familles et des ménages sont publiées seulement pour les personnes vivant dans des ménages privés.

Les répartitions des tranches du revenu total et du revenu d'emploi selon certaines caractéristiques pour la population de 15 ans et plus, pour le Canada, les provinces et les territoires, sont publiées dans d'autres bulletins. Les répartitions des tranches de revenu pour les familles de recensement, les personnes hors famille, les familles économiques, les personnes seules et les ménages privés sont également publiées séparément.

Les statistiques du recensement sur le revenu sont sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Bien qu'une telle variabilité d'échantillonnage puisse être assez petite pour de grands groupes de population, ses effets ne peuvent être ignorés dans le cas de très petits sous-groupes de population dans une région ou dans une certaine catégorie. Il en est ainsi parce que, toutes choses étant égales par ailleurs, plus grande est la taille de l'échantillon, plus petite est l'erreur. C'est pour cette raison que les données sur le revenu dans les régions où la population non institutionnelle était de moins de 250 habitants ont été supprimées. Par contre, là où les statistiques ne sont pas supprimées mais sont néanmoins fondées sur des totaux relativement petits, nous conseillons fortement aux lecteurs d'être prudents dans l'utilisation et l'interprétation de ces statistiques.

CATÉGORIE DE REVENU ET FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

La catégorie de revenu se rapporte à la situation des familles économiques et des personnes seules selon les seuils de faible revenu établis par Statistique Canada. Ces seuils sont déterminés séparément pour les familles de taille différente et celles vivant dans des secteurs ayant des niveaux d'urbanisation différents.

La fréquence des unités à faible revenu est la proportion ou le pourcentage des unités d'une classification donnée qui se situent en deçà des seuils de faible revenu. Il convient de noter que les taux de fréquence (pourcentage de familles/personnes seules en deçà des seuils de faible revenu) constituent les seuls taux réels puisqu'ils ont été calculés à partir d'estimations non arrondies des familles et des personnes seules dans les ménages privés.

Tableau A: Seuils de faible revenu des unités familiales, 1985

	Taille du secte	ur de résidence			
Taille de l'unité familiale	500,000 et plus	100,000 – 499,999	30,000 - 99,999	Petites régions urbaines	Régions rurales
d	ollars de 1985				
1 personne	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568
2 personnes	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891
3 personnes	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244
4 personnes	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310
5 personnes	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803
6 personnes	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436
7 personnes ou plus	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415

Les statistiques sur le faible revenu, d'après le recensement de 1986, sont fondées sur les seuils de faible revenu révisés (1978) qui ont d'abord été estimés à la lumière de l'enquête nationale de 1978 sur les dépenses des familles, puis mis à jour en 1985 en fonction de la variation de l'Indice des prix à la consommation depuis 1978. La matrice des seuils de faible revenu de 1985 est indiquée à la page précédente.

Aux fins des statistiques sur le faible revenu, les familles économiques et les personnes seules résidant au Yukon, dans les Territoires du Nord-Ouest et dans les réserves indiennes ne sont pas prises en compte. Les seuils de faible revenu s'inspiraient de certaines tendances "dépenses-revenu" que les données d'enquête ne fournissaient pas pour la population entière.

Pour déduire la fréquence des unités à faible revenu, on utilise le critère "taille de la région", lequel diffère selon qu'il s'agit du recensement ou de l'enquête sur les finances des consommateurs. Pour le recensement, la taille de la région est en effet déterminée par la population totale des secteurs de dénombrement urbains contigus (un secteur de dénombrement est considéré comme urbain en fonction de la densité de la population).

Pour l'enquête sur les finances des consommateurs, on prend des RMR ou des AR et on détermine la taille de la région selon la population totale comprise dans les limites de ces RMR ou AR. Les répercussions globales de cette différence sont négligeables.

Pour plus de détails concernant les aspects conceptuels et le champ d'observation, voir la publication Revenu de la famille, familles économiques, nº 93-918 au catalogue. (Voir également la publication Répartition du revenu selon la taille du Canada, 1985, nº 13-207 au catalogue.)

NOMBRE DE SEMAINES TRAVAILLÉES

Les données concernant le nombre de semaines travaillées en 1985 doivent être utilisées avec circonspection pour les catégories 40-48 semaines et 49-52 semaines, car certains répondants ont tendance à ne pas inclure leurs congés payés de vacances ou pour autres raisons dans leurs semaines de travail, tel que requis. Ainsi, la catégorie 49 à 52 semaines peut être sous-estimée.

ACTIVITÉ

Les concepts de l'activité au recensement n'ont pas changé entre 1981 et 1986. Par contre, le traitement des données a été modifié, ce qui a entraîné quelques différences. Au recensement de 1986, contrairement aux recensements antérieurs, on n'a posé aucune question sur la fréquentation scolaire. Cette question était utilisée pour le contrôle de la variable de l'activité, plus spécifiquement le chômage. Par conséquent, ces différences de traitement affectent la population en chômage et sont en grande partie concentrées dans le groupe d'âge des 15 à 19 ans. Le tableau cidessous indique l'ampleur de cet effet sur les données, au niveau du Canada.

Activité, recensement du Canada de 1981

Canada	Recensement de 1981 (chiffres publiés en 1981)	Recensement de 1981 (selon le dépouillement de 1986)	Variation en %
Population active de 15 ans et plus	12,054,150	12,081,280	.23
Personnes occupées	11,167,915	11,167,915	aucune variation
Chômeurs	886,235	913,365	3.06
Inactifs	6,555,135	6,528,005	-0.41
Population active de 15-19 ans	1,073,945	1,098,390	2,28
Personnes occupées	906,705	906,705	aucune variation
Chômeurs	167,240	191,680	14.61
Inactifs	1,229,630	1,205,190	-1.99
Population active de 20 ans et plus	10,980,205	10,982,890	0.02
Personnes occupées	10,261,210	10,261,210	aucune variation
Chômeurs	718,995	721,685	0.37
Inactifs	5,325,505	5,322,815	-0.05

ANNEXE 1. Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986

territories, 1000							
	Ne compres réserves in établisseme partiel dénos	diennes et ents indiens lement	réserves i établissem partie	tions des ndiennes et ents indiens llement mbrés	Comprenant les estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		
	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533	
Terre-Neuve	568,349	159,917	_	-	568,349	159,917	
Île-du-Prince-Édouard	126,646	40,872	_	-	126,646	40,872	
Nouvelle-Écosse	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230	
Nouveau-Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972	
Quél·ec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471	
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864	
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997	
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590	
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476	
Colombie-Britannique	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101	
Yukon	23,504	8,143	-	_	23,504	8,143	
Territoires du Nord- Ouest	52,238	13,900	_	_	52,238	13,900	

⁽¹⁾ Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

 ${\bf ANNEXE~2.~~R\'eserves~indiennes~et~\'etablissements~indiens~partiellement~d\'enombr\'es}$

CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Akwesasne 15	R	Québec	Huntingdon	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16	R	CB.	Cariboo Regional District	
Attawapiskat 91A	R	Ontario	Kenora District	
Baezaeko River 25	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Bear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	•
Bearskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
D 1 101	n	A 11	District M. 10	E AM M
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Becher Bay 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Becher Bay 2	R	СВ.	Capital Regional District	Victoria
Big Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
Bridge River 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Burnt Church 14	R	NB.	Northumberland County	
Canoe Creek 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
Cayoosh Creek 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Chilhil 6	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 143D	10	Albeita	Division IVO. 12	
Crane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
Dakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
Dakota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
Dauphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
Deer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
Dog Creek 1	R	СВ.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Ebb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
Enderby 2	Ř	CB.	North Okanagan Regional District	
Ermineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Esquimalt Factory Island 1	R R	Ontario	Cochrane District	v iccorra
Fort Albany (Part) 67	R R	Ontario	Kenora District	
•				
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
Fort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
Fountain 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Fountain 3	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional	
- Janvani V	••	J. 2.	District	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Fountain 11	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johny Sticks 2	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Québec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	CB.	Central Coast Regional District	
		O. D.	Oction at Obase Negional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	NB.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R	СВ.	Cariboo Regional District	Quesnel
Lac-Rapide	R	Québec	Pontiac	▼ 1 = 1 = 1
Lansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
Lillooet 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	' Division No. 6	
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	СВ.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	CB.	Capital Regional District	
Mission 5	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Mount Currie 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional	
Mount Currie 2	R	C. B.	District Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Muskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Nazco 20	R	СВ.	Cariboo Regional District	Quesnel

 ${\bf ANNEXE~2.~R\'eserves~indiennes~et~\'etablissements~indiens~partiellement~d\'enombr\'es}$

CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Necait 6	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Nekalliston 2	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 1	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Nesuch 3	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Québec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Oneida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhaltkum 4	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	CB.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
Sandy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	
Seine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
Seton Lake 5A	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Slosh 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	СВ.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	СВ.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	CB.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	C. B.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	СВ.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	CB.	Cariboo Regional District	•
Towdystan Lake 3	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Fowinock 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Frout Lake Alec 16	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Γzetzi Lake 11	R	СВ.	Cariboo Regional District	• • • •
Ulkatcho 13	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	СВ.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	NÉ.	Queens County	
Williams Lake 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	СВ.	Cariboo Regional District	Williams Lake

OÙ NOUS TROUVER?

Les centres régionaux de consultation de Statistique Canada offrent la gamme complète des produits et services du recensement. On y trouve une bibliothèque et un comptoir de vente où les utilisateurs peuvent consulter ou acheter des publications du recensement, des disquettes de micro-ordinateurs, des microfiches, des cartes et plus encore. Chaque centre vous offre la possibilité d'extraire de l'information des systèmes de retrait de données automatisées CANSIM et TELICHART de Statistique Canada. Un service de renseignements téléphonique est également disponible; ce service est gratuit pour les clients se trouvant à l'extérieur des services d'appel locaux. On y offre également plusieurs autres services utiles, allant des séminaires aux consultations. Pour obtenir des renseignements, téléphonez ou écrivez au centre de consultation de votre région. Pour une description concise des produits et services du recensement de 1986, se reporter à la section "Lignes directrices pour l'utilisation de cette publication".

TERRE-NEUVE ET LABRADOR

Services consultatifs
Statistique Canada
Edifice Viking, 3e étage
Chemin Crosbie
St. John's (Terre-Neuve) A1B 3P2
Appel local: 709-772-4073
Service d'appel sans frais: 1-800-563-4255

MARITIMES

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre North American Life
1770, rue Market
Halifax (Nouvelle-Écosse) B3J 3M3
Appel local: 902-426-5331

Service d'appel sans frais: 1-800-565-7192

QUÉBEC

Services consultatifs
Statistique Canada
Complexe Guy Favreau
200 ouest, boul. René-Lévesque
Pièce 412, Tour est
Montréal (Québec) H2Z 1X4
Appel local: 514-283-5725
Service d'appel sans frais: 1-800-361-2831

RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE

Service central des renseignements
Statistique Canada
Entrée principale
Édifice R.H. Coats
Parc Tunney
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
Appel local: 613-951-8116
Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais de votre province.

ONTARIO

Services consultatifs Ştatistique Canada Edifice Arthur Meighen, 10e étage 25 est, avenue St. Clair Toronto (Ontario) M4T 1M4 Appel local: 416-973-6586 Service d'appel sans frais: 1-800-268-1151

NIPISSING (Ontario)

Services consultatifs Statistique Canada Centre d'administration civique 225, rue Holditch Sturgeon Falls (Ontario) P0H 2G0

Appel local: 705-753-4888

Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais indiqué ci-dessus pour les résidents de l'Ontario.

MANITOBA

Services consultatifs
Statistique Canada
6e étage, Bureau de poste principal
266, avenue Graham
Winnipeg (Manitoba) R3C 0K4
Appel local: 204-983-4020
Service d'appel sans frais: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Services consultatifs

Services consultatifs Statistique Canada 530, Centre Midtown, 5e étage Regina (Saskatchewan) S4P 2B6 Appel local: 306-780-5405 Service d'appel sans frais: 1-800-667-7164

ALBERTA ET TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Statistique Canada Centre Hys, 2e étage 11010, 101e rue Edmonton (Alberta) T5H 4C5 Appel local: 403-495-3027 Service d'appel sans frais: 1-800-282-3907 Appel à frais virés T. N.-O.: 403-495-3028

SUD DE L'ALBERTA (CALGARY)

Services consultatifs
Statistique Canada
C.P. 2390, succursale M
Pièce 245
220 sud-est, 4º avenue
Calgary (Alberta) T2P 3C1
Appel local: 403-292-6717
Service d'appel sans frais: 1-800-472-9708

COLOMBIE-BRITANNIQUE ET YUKON

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre Sinclair, pièce 440F
757 ouest, rue Hastings
Vancouver (Colombie-Britannique) V6C 3C9
Appel local: 604-666-3691
Service d'appel sans frais:
Sud et centre C.-B.: 1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B.: Zénith 08913



Note(s)

- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated. Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes.
- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- ¶ Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes)
- An error exists in the 1986 geographic limits of this census tract (CT). For further information, see the "Special Notes" section at the end of the text of this publication.
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.
- .. Figures not available.
- ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero
- -- Amount too small to be expressed.
- ** The median income could not be calculated as it occurred in an open-ended class.

Occupation data for 1986 are based on the 1980 Standard Occupational Classification.

Industry data for 1986 are based on the 1980 Standard Industrial Classification.

Abbreviation(s)

Terr. = Territory

n.e.c.= not elsewhere classified.

n.i.e.= not included elsewhere.

tech. = technologies

admin. = administration

CAs = Census Agglomerations.

CMAs = Census Metropolitan Areas.

Footnote(s)

- (1)...With the exception of line 1, all characteristics exclude institutional residents and are based on weighted sample data (20%). In some instances, due to weighting factors, it is possible for small areas to have an "estimated population excluding institutional residents" (line 2) higher than the "population including institutional residents" (line 1). For more detailed information, refer to "Count Discrepancies Between 100% Data and 20% Sample Data" and "Sampling and Weighting" sections of the text.
- (2) ...Includes the single origins of English, Irish, Scottish, Welsh, British, n.i.e. and Other British.
- ...Includes the single origins of French, Acadian, French Canadian and Québécois.
- (4)...Includes persons who report more than one origin.
- ...Includes Canadian citizenship by birth and Canadian citizenship by naturalization.
- (6)...Includes citizenship of country of birth and citizenship of country other than country of birth.

Nota

- Ne comprend pas les données du recensement de 1985 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.
- Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- Une erreur a été relevée dans les limites géographiques de 1986 de ce secteur de recensement (SR). Pour plus de renseignements, voir la section "Notes spéciales" à la fin du texte de cette publication.
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.
- .. Nombres non disponibles.
- ... N'ayant pas lieu de figurer.
- Néant ou zéro
- -- Nombres infines.
- ** Il est impossible de calculer la médiane car elle se trouve dans une des classes ouvertes de répartition utilisée pour calculer la médiane.

Les données des professions de 1986 sont basées d'après la Classification type des professions, 1980.

Les données des industries de 1986 sont basées d'après la Classification type des industries, 1980.

Abréviation(s)

Terr. = Territoire

div. = divisions

trav. = travailleurs

n.c.a.= non classés ailleurs.

n.i.a.= non incluses ailleurs.

techn.= techniques

edmin.= administration

AR = Agglomérations de rencensement.

RMR = Régions métropolitaines de recensement.

Renvoi(s)

- (1)...Sauf à la ligne 1, toutes les caractéristiques ne comprennent pas les pensionnaires d'institution et sont fondées sur les données-échantillon (20%). Dans certains cas, en raison des facteurs de pondération, il est possible que, dans les petites régions, "l'estimation de la population ne comprenant pas les pensionnaires d'institution" (ligne 2) soit plus élevée que "la population comprenant les pensionnaires d'institution" (ligne 1). Pour de plus amples renseignements, voir les sections du texte intitulées "Divergences des chiffres entre les données intégrales et les donnéeséchantillon" et "Échantillonnage et pondération".
- (2)...Comprend les origines uniques suivantes: Anglais, Irlandais, Écossais, Gallois, Britannique, n.i.a. et autres Britanniques.
- (3)...Comprend les origines uniques suivantes: Français, Acadien, Canadien français et Québécois.
- (4)...Comprend les personnes qui déclarent plus d'une origine.
- (5)...Comprend les citoyens canadiens de naissance et les citoyens canadiens par naturalisation.
- (6)...Comprend la citoyenneté du pays de naissance et la citoyenneté d'un autre pays que le pays de naissance.

- (7)...Includes persons born outside province of residence as well as persons born outside Canada who have a Canadian citizenship by birth and, therefore, will not have immigrated to Canada.
- (8)...Includes countries of North, Central and South America, the Caribbean and Bermuda, other than the United States of America.
- (9) ... Excludes the United Kingdom.
- (10)...Includes persons born in Canada who do not have a Canadian citizenship by birth, but who do have a valid year of immigration.
- (11)...Includes the first five months only of 1986.
- (12)...Non-migrants are persons who moved within the same CSD during the 5-year reference period.
- (13)...Migrants are persons who moved from a different CSD or from outside Canada during the 5-year reference period.
- (14) ... Excludes migrants from same CMA|CA.
- (15)...Includes "No schooling or kindergarten only".
- (16)...Other non-university education refers to both postsecondary non-university courses requiring secondary school graduation and courses taken in other institutions such as trade schools or vocational centres which may not require secondary school graduation.
- (17)...Includes "Other non-university certificate or diploma" and "Trades certificate or diploma".
- (18)...Includes those with both university and other non-university education as well as those with university only.
- (19)...The term "Postsecondary" refers to all educational qualifications obtained other than secondary (high) school graduation certificate. This includes trades certificates, community college or CEGEP diplomas and all university qualifications.
- (20)...lncludes "All other, not elsewhere classified" and "No specialization".
- (21)...The "Not applicable" category refers to unemployed persons 15 years and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985. For these persons, the industry, occupation and class of worker questions did not apply (this category is also referred to as the "Inexperienced labour force").
- (22)...Occupation major group and industry division totals include computer assignment of the "Not stated". These assignments are based on selected socio-aconomic characteristics.
- (23) ... This category is also referred to as the "Experienced labour force".
- (24)...Includes the following occupation major groups: occupations in natural sciences, engineering and mathematics; occupations in social sciences and related fields; occupations in religion; artistic, literary, recreational and related occupations.
- (25)...Includes the following occupation major groups: farming, horticultural and animal husbandry occupations; fishing, trapping and related occupations; forestry and logging occupations; mining and quarrying including oil and gas field occupations.
- (26)...Includes the following occupation major groups: machining and related occupations; product fabricating, assembling and repairing occupations.
- (27)...Includes the following occupation major groups: material handling and related occupations, n.e.c.; other crafts and equipment operating occupations; occupations not elsewhere classified.

- (7)...Comprend les personnes nées en dehors de la province de résidence ainsi que les personnes nées en dehors du Canada qui sont citoyens canadiens de naissance et qui, par conséquent, n'ont pas à immigrer au Canada.
- (8) ... Comprend les pays de l'Amérique du Nord, l'Amérique centrale et l'Amérique du Sud, les Caraïbes et les Bermudes, sauf les États-Unis d'Amérique.
- (9) ... Ne comprend pas le Royaume-Uni.
- (10) ... Comprend les personnes nées au Canada qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance, mais pour qui l'année d'immigration est valide.
- (11)...Ne comprend que les cinq premiers mois de 1986.
- (12) ... Les non-migrants sont les personnes qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR durant la période de référence de 5 ans.
- (13)...Les migrants sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR ou de l'extérieur du Canada durant la période de référence de 5 ans.
- (14) ... Exclus les migrants d'une même RMR AR.
- (15)...Comprend "Aucune scolarité ou uniquement l'école maternelle".
- (16)...Autres études non universitaires: cours postsecondaires non universitaires qui exigent un certificat d'études secondaires ainsi que les cours suivis dans d'autres établissements tets que les écoles de métiers ou les centres de formation professionnelle qui n'exigent pas nécessairement de certificat d'études secondaires.
- (17)...Comprend "Certificat ou diplôme d'autres études non universitaires" et "Certificat ou diplôme d'une école de métiers"
- (18)...Comprend les personnes qui ont fait des études universitaires et d'autres non universitaires ainsi que celles qui ont fait des études universitaires saulement.
- (19)...Par "Études postsacondaires", on entend tous les titres scolaires sauf le certificat d'études secondaires. Sont compris les certificats d'écoles de métiers, les diplômes d'un collège communautaire ou d'un cégep et tous les grades, certificats et diplômes universitaires.
- (20)...Comprend "Autres disciplines, non classées ailleurs" et "Sans spécialisation".
- (21)...La catégorie "Sans objet" se rapporte aux personnes en chômage de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le 1er janvier 1985. Pour ces personnes, les questions sur l'industrie, la profession et la catégorie de travailleurs ne s'appliquaient pas (on nomme aussi cette catégorie "Population active inexpérimentée").
- (22)...Les totaux des grands groupes de professions et des divisions d'industries comprennent les assignations par ordinateur des catégories "non déclarées". Ces assignations sont fondées sur certaines caractéristiques socio-économiques.
- (23)...On nomme aussi cette catégorie "Population active expérimentée".
- (24)...Comprend les grands groupes de professions suivants: travailleurs des sciences naturelles, du génie et des mathématiques; travailleurs spécialisés des sciences sociales et domaines connexes; membres du clergé et assimilés; professionnels des domaines artistique et littéraire et personnel assimilé.
- (25)...Comprend les grands groupes de professions suivants: agriculteurs, horticulteurs et éleveurs; pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés; travailleurs forestiers et bûcherons; mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrole et de gaz et travailleurs assimilés.
- (26)...Comprend les grands groupes de professions suivants: usineurs et travailleurs des domaines connexes; travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits.
- (27)...Comprend les grands groupes de professions suivants: manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.; autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines; travailleurs non classés ailleurs.

- (28) ... Includes unpaid family workers.
- (29) ... Includes self-employed in incorporated companies.
- (30) ... Includes self-employed in unincorporated companies only.
- (31) ... For owner-occupied, private non-farm non-reserve dwellings only.
- (32)...Includes steam or hot water furnace or boiler, forced hot air furnace, and installed electric heating system.
- (33)...Includes piped gas (e.g., natural gas) and bottled gas (e.g., propage).
- (34)...Includes electricity as the only energy source for heating the home and electricity as the main source where more than one fuel/ energy is used (e.g., electricity and oil).
- (35) ... Includes kerosene.
- (36)...Includes wood, coal or coke, and other forms of fuel or energy.
- (37)...Excludes farm households, reserve households and households with negative or no household income in 1985.
- (38)...See text for universe covered and for definitions of concepts and terms.
- (39)...For additional information concerning the data, see "Special Notes" section of text.
- (40) ... Includes loss.
- (41) ... Percentages may not add to 100% due to rounding.
- (42)...For individuals 15 years and over who worked in 1985 and reported employment income for 1985.
- (43)...Worked 49-52 weeks in 1985, mostly full time.
- (44)...Worked 49-52 weeks in 1985, mostly part time, or worked less than 49 weeks.
- (45) . . . Calculations based on unrounded data.

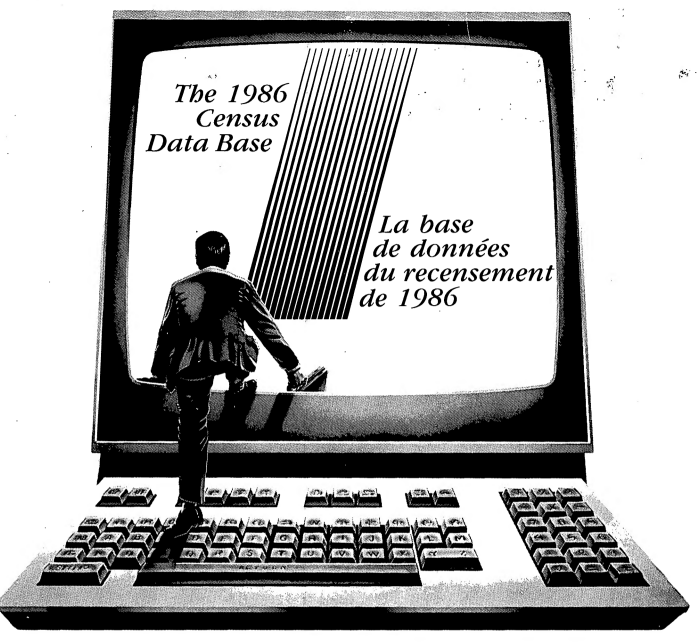
- (28)...Comprend les travailleurs familiaux non rémunérés.
- (29)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises constituées en société.
- (30)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises non constituées en société seulement.
- (31)...S'applique seulement aux logements privés non agricoles hors réserve occupés par leur propriétaire.
- (32)...Comprend système à vapeur ou à eau chaude, système à air chaud pulsé, et système électrique.
- (33)...Comprend le gaz canalisé (par ex., gaz naturel) et le gaz en bouteille ou en bonbonne (par ex., propane).
- (34)...Comprend l'électricité comme étant la seule source d'énergie utilisée pour le chauffage de la maison et l'électricité comme étant la source principale lorsque plus d'un type de combustible/ source d'énergie est utilisé (par ex., électricité et huile (mazout)).
- (35) ... Comprend le kérosène.
- (36)...Comprend le bois, le charbon ou le coke, et d'autres types de combustible ou source d'énergie.
- (37)...Ne comprend pas les ménages agricoles, les ménages d'une réserve et les ménages ayant enregistré un revenu négatif ou n'ayant aucun revenu en 1985.
- (38)...Se reporter au texte pour connaître l'univers pris en compte et les définitions des concepts et des termes.
- (39)...Pour de plus amples renseignements sur les données, voir la section "Notes spéciales" du texte.
- (40) ... Comprend les pertes.
- (41)...les pourcentages ayant été arrondis, la somme peut ne pas être 100%.
- (42)...Se rapporte aux personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985 et qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985.
- (43)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à plein temps.
- (44)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à temps partiel, ou ayant travaillé moins de 49 semaines.
- (45)...Les calculs sont basés sur des données non arrondies.

. •



DATE DUE

FER	271989	-5	
AUG-	27 199 1	- >	
AUUT	r 1991		
	J		



Electronic Census "Profiles"

If you find the demographic, cultural, and economic view of Canada's urban centres you get in the Census Tract Profiles publications series useful, you'll appreciate the flexibility of having it in electronic form.

That's why Statistics Canada's Electronic Data Dissemination Division is producing the Profiles series on tape and diskette.

From St. John's to Victoria, Census Tract Profiles are available for 37 large urban areas at both the census tract and component municipalities levels. Further, such profiles are also available for all Census Divisions and Census Subdivisions in the country. And you can easily analyze them in your own computing environment.

1986 Census Tract data are more complete than ever before, with more detailed data on mother tongue and the 65-plus age group, and an additional census-tracted centre – Lethbridge, Alberta.

Any way you want them, the stats on Canada's urban centres are waiting for you at Statistics Canada. Please call your nearest regional reference centre for details.

Les «Profils» du recensement sur support électronique

Si vous trouvez utiles les aperçus démographiques, culturels et économiques des centres urbains du Canada que vous présente la série de publications «Profils – Secteurs de recensement», vous apprécierez d'autant plus la possibilité de les obtenir sur support électronique.

C'est pourquoi la Division de la diffusion informatique des données de Statistique Canada stocke actuellement cette série sur bandes et sur disquettes.

Vous pouvez ainsi obtenir des profils portant sur 37 grands centres urbains, de St. John's à Victoria; ceux-ci présentent de l'information au niveau des secteurs de recensement et des municipalités les composant. Vous pouvez aussi vous procurer des profils des divisions et subdivisions de recensement. Il ne vous restera plus ensuite qu'à les analyser avec votre propre système informatique.

Vous vous apercevrez également que les données des secteurs de recensement de 1986 sont plus complètes que jamais. Entre autres, il y a davantage de données détaillées sur la langue maternelle et sur les personnes âgées de 65 ans et plus ainsi que des profils des secteurs de recensement de Lethbridge (Alberta).

Quelle que soit la forme sous laquelle vous les désirez, les données portant sur les centres urbains du Canada n'attendent que vous. Pour en savoir plus long, il vous suffit de communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada de votre région.